

LOIS, DECRETS, ORDONNANCES ET REGLEMENTS WETTEN, DECRETEN, ORDONNANTIES EN VERORDENINGEN

**SERVICE PUBLIC FEDERAL
SECURITE SOCIALE**

[C – 2015/22166]

26 MAI 2015. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques afin d'y introduire la liste des produits radio-pharmaceutiques remboursables

**FEDERALE OVERHEIDS DIENST
SOCIALE ZEKERHEID**

[C – 2015/22166]

26 MEI 2015. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, teneinde de lijst van vergoedbare radiofarmaceutische producten in te voeren

PHILIPPE, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi relative à l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités, coordonnée le 14 juillet 1994, l'article 35 § 2ter, inséré par la loi du 22 décembre 2003 et remplacé par la loi du 27 décembre 2012;

Vu l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques;

Considérant l'avis du Conseil technique des radio-isotopes donné le 20 novembre 2014 ;

Considérant l'avis de la commission de contrôle budgétaire, donné le 11 février 2015 ;

Vu l'avis du Comité de l'assurance des soins de santé, donné le 23 février 2015;

Vu l'avis émis par l'Inspecteur des Finances, donné le 18 mars 2015;

Vu l'accord du Ministre du Budget du 3 avril 2015;

Vu l'avis n° 57.392/2 du Conseil d'Etat, donné le 6 mai 2015, en application de l'article 84, § 1^{er}, alinéa 1^{er}, 2^o, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973;

FILIP, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen, gecoördineerd op 14 juli 1994, artikel 35, § 2ter, ingevoegd bij de wet van 22 december 2003 en vervangen door de wet van 27 december 2012;

Gelet op het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten;

Overwegende het advies van de Technische raad voor radio-isotopen gegeven op 20 november 2014;

Overwegende het advies van de Commissie voor begrotingscontrole, gegeven op 11 februari 2015;

Gelet op het advies van het Comité van de verzekering voor geneeskundige verzorging, gegeven op 23 februari 2015;

Gelet op het advies van de Inspecteur van Financiën, gegeven op 18 maart 2015;

Gelet op de akkoordbevinding van de Minister van Begroting van 3 april 2015;

Gelet op het advies nr. 57.392/2 van de Raad van State, gegeven op 6 mei 2015 met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2^o, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Sur la proposition de la Ministre des Affaires sociales,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. Dans l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques, il est insérée une annexe I qui est jointe en annexe au présent arrêté.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le premier jour du mois qui suit sa publication au *Moniteur belge*.

Art. 3. Le Ministre qui a les Affaires sociales dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 26 mai 2015.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,

Mme M. DE BLOCK

Op de voordracht van de Minister van Sociale Zaken,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. Aan het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, wordt een bijlage I, die gehecht is aan huidig besluit, toegevoegd.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking op de eerste dag van de maand volgend op de bekendmaking ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

Art. 3. De Minister bevoegd voor Sociale Zaken is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 26 mei 2015.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,

Mevr. M. DE BLOCK

Annexe à l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques, afin d'y introduire la liste des produits radio-pharmaceutiques remboursables

Annexe I à l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques

Liste des produits radio-pharmaceutiques remboursables

CHAPITRE I

A. Modalités d'application

L'intervention de l'assurance maladie-invalidité est accordée dans le coût des produits radio-pharmaceutiques utilisés à titre thérapeutique pour autant que le produit soit inscrit sur la liste qui suit et pour autant que l'utilisation chez le bénéficiaire remplit, le cas échéant, les conditions de remboursement supplémentaires, comme stipulé dans la liste.

Les produits inscrits au § 1er sont facturés individuellement par bénéficiaire traité en se référant à la facture du producteur.

Le prix facturé est la base de remboursement, montant qui est entièrement remboursé par l'assurance.

L'intervention de l'assurance pour les produits inscrits dans § 2 consiste en un montant forfaitaire, fixée selon les catégories de remboursement mentionnées ci-après (Ri-Tn) et est calculée à partir des montants donnés par unité.

B. Liste des produits radio-pharmaceutiques utilisés à titre thérapeutique

Paragraphe 1

Paragraphe 10001

Produits radio-pharmaceutiques à base de chlorure de strontium (Sr-89) - catégorie de remboursement Ri-T1

Bijlage bij het koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, teneinde de lijst van vergoedbare radiofarmaceutische producten in te voeren

Bijlage I tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten

Lijst van de vergoedbare radiofarmaceutische producten

HOOFDSTUK I

A. Toepassingsmodaliteiten

De tegemoetkoming van de ziekte- en invaliditeitsverzekering wordt toegestaan in de kosten van de therapeutisch aangewende radiofarmaceutische producten voor zover het product opgenomen is op de lijst die volgt en voor zover het gebruik bij de begunstigde, in voorkomend geval, voldoet aan de bijkomende vergoedingsvoorwaarden zoals bepaald in de lijst.

De producten ingeschreven in § 1 worden individueel gefactureerd per behandelde rechthebbende onder refere naar de factuur van de voortbrenger.

De gefactureerde prijs is de basis van tegemoetkoming, bedrag dat volledig door de verzekering wordt vergoed.

De verzekeringstegemoetkoming voor de producten ingeschreven in § 2, bestaat uit een forfaitair bedrag, vastgesteld volgens de hierna vermelde vergoedingscategorieën (Ri-Tn) en wordt berekend aan de per eenheid opgegeven bedragen.

B. Lijst van de therapeutisch aangewende radiofarmaceutische producten

Paragraaf 1

Paragraaf 10001

Radiofarmaceutische producten op basis van strontium (Sr-89) chloride - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
METASTRON 37 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V10BX01								
Ri-T1 *	0745-010	1 flacon injectable 4 ml solution injectable	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie		1555,0000			
Ri-T1 **	0745-021	1 administration 4 ml solution injectable	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie					
Ri-T1 **	0745-021	1 administration 4 ml solution injectable	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie					

Paragraphe 10002

Produits radio-pharmaceutiques à base de samarium (Sm-153) lexitronam - catégorie de remboursement Ri-T1

Paragraaf 10002

Radiofarmaceutische producten op basis van samarium (Sm-153) lexitronaat - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
QUADRAMET 1,3 GBq/ml CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V10BX02								
Ri-T1 *	0745-032	1 flacon injectable 3,1 ml solution injectable, 3,1 ml	1 injectieflacon 3,1 ml oplossing voor injectie, 3,1 ml		1299,5500			
Ri-T1 *	0745-032	1 administration 3,1 ml solution injectable, 3,1 ml	1 toediening 3,1 ml oplossing voor injectie, 3,1 ml					
Ri-T1 **	0745-043	1 administration 3,1 ml solution injectable, 3,1 ml	1 toediening 3,1 ml oplossing voor injectie, 3,1 ml					

Paragraphe 10003

Produits radio-pharmaceutiques à base de iodure (I-131) de sodium - catégorie de remboursement Ri-T1

Paragraaf 10003

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumjodide (I-131) - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
CAPSION CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V10XA01								
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 74 MBq	1 capsule, hard, 74 MBq		165,0000			
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq					
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq					

CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 111 MBq	1 capsule, hard, 111 MBq		168,2000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 111 MBq	1 toediening, 111 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 111 MBq	1 toediening, 111 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 222 MBq	1 capsule, hard, 222 MBq		175,7000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 333 MBq	1 capsule, hard, 333 MBq		183,2000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 333 MBq	1 toediening, 333 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 333 MBq	1 toediening, 333 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 555 MBq	1 capsule, hard, 555 MBq		213,7000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 555 MBq	1 toediening, 555 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 555 MBq	1 toediening, 555 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 740 MBq	1 capsule, hard, 740 MBq		240,8000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1100 MBq	1 capsule, hard, 1100 MBq		271,4000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1100 MBq	1 toediening, 1100 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1100 MBq	1 toediening, 1100 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1850 MBq	1 capsule, hard, 1850 MBq		351,5000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3700 MBq	1 capsule, hard, 3700 MBq		555,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 148 MBq	1 capsule, hard, 148 MBq		170,9000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 185 MBq	1 capsule, hard, 185 MBq		173,3000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				
CAPSION			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 259 MBq	1 capsule, hard, 259 MBq		178,3000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 259 MBq	1 toediening, 259 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 259 MBq	1 toediening, 259 MBq				

CAPSION		CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 296 MBq 1 administration, 296 MBq	1 capsule, hard, 296 MBq 1 toediening, 296 MBq		180,8000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 296 MBq	1 toediening, 296 MBq				
CAPSION		CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 370 MBq 1 administration, 370 MBq	1 capsule, hard, 370 MBq 1 toediening, 370 MBq		185,8000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq				
CAPSION		CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 925 MBq 1 administration, 925 MBq	1 capsule, hard, 925 MBq 1 toediening, 925 MBq		253,7000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 925 MBq	1 toediening, 925 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1017,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1017,5 MBq 1 administration, 1017,5 MBq	1 capsule, hard, 1017,5 MBq 1 toediening, 1017,5 MBq		270,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1017,5 MBq	1 toediening, 1017,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1036 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1036 MBq 1 administration, 1036 MBq	1 capsule, hard, 1036 MBq 1 toediening, 1036 MBq		272,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1036 MBq	1 toediening, 1036 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1054,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1054,5 MBq 1 administration, 1054,5 MBq	1 capsule, hard, 1054,5 MBq 1 toediening, 1054,5 MBq		274,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1054,5 MBq	1 toediening, 1054,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1073 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1073 MBq 1 administration, 1073 MBq	1 capsule, hard, 1073 MBq 1 toediening, 1073 MBq		276,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1073 MBq	1 toediening, 1073 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1091,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1091,5 MBq 1 administration, 1091,5 MBq	1 capsule, hard, 1091,5 MBq 1 toediening, 1091,5 MBq		278,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1091,5 MBq	1 toediening, 1091,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 111 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 111 MBq 1 administration, 111 MBq	1 capsule, hard, 111 MBq 1 toediening, 111 MBq		172,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 111 MBq	1 toediening, 111 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1110 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1110 MBq 1 administration, 1110 MBq	1 capsule, hard, 1110 MBq 1 toediening, 1110 MBq		280,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1110 MBq	1 toediening, 1110 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1128,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1128,5 MBq 1 administration, 1128,5 MBq	1 capsule, hard, 1128,5 MBq 1 toediening, 1128,5 MBq		282,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1128,5 MBq	1 toediening, 1128,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1147 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1147 MBq	1 capsule, hard, 1147 MBq		284,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1147 MBq	1 toediening, 1147 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1147 MBq	1 toediening, 1147 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1165,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1165,5 MBq	1 capsule, hard, 1165,5 MBq		286,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1165,5 MBq	1 toediening, 1165,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1165,5 MBq	1 toediening, 1165,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1184 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1184 MBq	1 capsule, hard, 1184 MBq		288,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1184 MBq	1 toediening, 1184 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1184 MBq	1 toediening, 1184 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1202,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1202,5 MBq	1 capsule, hard, 1202,5 MBq		290,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1202,5 MBq	1 toediening, 1202,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1202,5 MBq	1 toediening, 1202,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1221 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1221 MBq	1 capsule, hard, 1221 MBq		292,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1221 MBq	1 toediening, 1221 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1221 MBq	1 toediening, 1221 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1239,50 Mbq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1239,5 MBq	1 capsule, hard, 1239,5 MBq		294,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1239,5 MBq	1 toediening, 1239,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1239,5 MBq	1 toediening, 1239,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1258 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1258 MBq	1 capsule, hard, 1258 MBq		296,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1258 MBq	1 toediening, 1258 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1258 MBq	1 toediening, 1258 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1276,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1276,5 MBq	1 capsule, hard, 1276,5 MBq		298,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1276,5 MBq	1 toediening, 1276,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1276,5 MBq	1 toediening, 1276,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 129,5 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 129,5 MBq	1 capsule, hard, 129,5 MBq		174,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 129,5 MBq	1 toediening, 129,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 129,5 MBq	1 toediening, 129,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1295 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1295 MBq	1 capsule, hard, 1295 MBq		300,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1295 MBq	1 toediening, 1295 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1295 MBq	1 toediening, 1295 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1313,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1313,5 MBq	1 capsule, hard, 1313,5 MBq		302,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1313,5 MBq	1 toediening, 1313,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1313,5 MBq	1 toediening, 1313,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1332 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1332 MBq 1 administration, 1332 MBq	1 capsule, hard, 1332 MBq 1 toediening, 1332 MBq		304,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1332 MBq	1 toediening, 1332 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1350,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1350,5 MBq 1 administration, 1350,5 MBq	1 capsule, hard, 1350,5 MBq 1 toediening, 1350,5 MBq		306,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1350,5 MBq	1 toediening, 1350,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1369 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1369 MBq 1 administration, 1369 MBq	1 capsule, hard, 1369 MBq 1 toediening, 1369 MBq		308,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1369 MBq	1 toediening, 1369 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1387,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1387,5 MBq 1 administration, 1387,5 MBq	1 capsule, hard, 1387,5 MBq 1 toediening, 1387,5 MBq		310,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1387,5 MBq	1 toediening, 1387,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1406 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1406 MBq 1 administration, 1406 MBq	1 capsule, hard, 1406 MBq 1 toediening, 1406 MBq		312,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1406 MBq	1 toediening, 1406 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1424,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1424,5 MBq 1 administration, 1424,5 MBq	1 capsule, hard, 1424,5 MBq 1 toediening, 1424,5 MBq		314,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1424,5 MBq	1 toediening, 1424,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1443 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1443 MBq 1 administration, 1443 MBq	1 capsule, hard, 1443 MBq 1 toediening, 1443 MBq		316,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1443 MBq	1 toediening, 1443 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1461,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1461,5 MBq 1 administration, 1461,5 MBq	1 capsule, hard, 1461,5 MBq 1 toediening, 1461,5 MBq		318,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1461,5 MBq	1 toediening, 1461,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 148 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 148 MBq 1 administration, 148 MBq	1 capsule, hard, 148 MBq 1 toediening, 148 MBq		176,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1480 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1480 MBq 1 administration, 1480 MBq	1 capsule, hard, 1480 MBq 1 toediening, 1480 MBq		320,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1480 MBq	1 toediening, 1480 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1498,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1498,5 MBq 1 administration, 1498,5 MBq	1 capsule, hard, 1498,5 MBq 1 toediening, 1498,5 MBq		322,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1498,5 MBq	1 toediening, 1498,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1517 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1517 MBq	1 capsule, hard, 1517 MBq		324,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 1517 MBq	1 toediening, 1517 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1535,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1535,5 MBq	1 capsule, hard, 1535,5 MBq		326,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1535,5 MBq	1 toediening, 1535,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1554 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1554 MBq	1 capsule, hard, 1554 MBq		328,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 1554 MBq	1 toediening, 1554 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1572,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1572,5 MBq	1 capsule, hard, 1572,5 MBq		330,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1572,5 MBq	1 toediening, 1572,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1591 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1591 MBq	1 capsule, hard, 1591 MBq		332,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1591 MBq	1 toediening, 1591 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1609,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1609,5 MBq	1 capsule, hard, 1609,5 MBq		334,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1609,5 MBq	1 toediening, 1609,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1628 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1628 MBq	1 capsule, hard, 1628 MBq		336,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1628 MBq	1 toediening, 1628 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1646,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1646,5 MBq	1 capsule, hard, 1646,5 MBq		338,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1646,5 MBq	1 toediening, 1646,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 166,5 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 166,5 MBq	1 capsule, hard, 166,5 MBq		178,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 166,5 MBq	1 toediening, 166,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1665 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1665 MBq	1 capsule, hard, 1665 MBq		340,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1665 MBq	1 toediening, 1665 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1683,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1683,5 MBq	1 capsule, hard, 1683,5 MBq		342,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1683,5 MBq	1 toediening, 1683,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1702 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1702 MBq	1 capsule, hard, 1702 MBq		344,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1702 MBq	1 toediening, 1702 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1720,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1720,5 MBq	1 capsule, hard, 1720,5 MBq		346,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1720,5 MBq	1 toediening, 1720,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1739 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1739 MBq	1 capsule, hard, 1739 MBq		348,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1739 MBq	1 toediening, 1739 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1757,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1757,5 MBq	1 capsule, hard, 1757,5 MBq		350,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1757,5 MBq	1 toediening, 1757,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1776 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1776 MBq	1 capsule, hard, 1776 MBq		352,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1776 MBq	1 toediening, 1776 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1794,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1794,5 MBq	1 capsule, hard, 1794,5 MBq		354,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1794,5 MBq	1 toediening, 1794,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1813 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1813 MBq	1 capsule, hard, 1813 MBq		356,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1813 MBq	1 toediening, 1813 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1831,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1831,5 MBq	1 capsule, hard, 1831,5 MBq		358,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1831,5 MBq	1 toediening, 1831,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 185 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 185 MBq	1 capsule, hard, 185 MBq		180,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1850 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1850 MBq	1 capsule, hard, 1850 MBq		360,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1887 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 1887 MBq	1 capsule, hard, 1887 MBq		364,0000		
Ri-T1 **	0745-054 1 administration, 1887 MBq	1 toediening, 1887 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1924 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1924 MBq	1 capsule, hard, 1924 MBq		368,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 1924 MBq	1 toediening, 1924 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1924 MBq	1 toediening, 1924 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1961 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1961 MBq	1 capsule, hard, 1961 MBq		372,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1961 MBq	1 toediening, 1961 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1961 MBq	1 toediening, 1961 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 1998 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1998 MBq	1 capsule, hard, 1998 MBq		376,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1998 MBq	1 toediening, 1998 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1998 MBq	1 toediening, 1998 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 203,50 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 203,5 MBq	1 capsule, hard, 203,5 MBq		182,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 203,5 MBq	1 toediening, 203,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 203,5 MBq	1 toediening, 203,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2035 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2035 MBq	1 capsule, hard, 2035 MBq		380,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2035 MBq	1 toediening, 2035 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2035 MBq	1 toediening, 2035 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2072 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2072 MBq	1 capsule, hard, 2072 MBq		384,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2072 MBq	1 toediening, 2072 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2072 MBq	1 toediening, 2072 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2109 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2109 MBq	1 capsule, hard, 2109 MBq		388,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2109 MBq	1 toediening, 2109 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2109 MBq	1 toediening, 2109 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2146 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2146 MBq	1 capsule, hard, 2146 MBq		392,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2146 MBq	1 toediening, 2146 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2146 MBq	1 toediening, 2146 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2183 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2183 MBq	1 capsule, hard, 2183 MBq		396,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2183 MBq	1 toediening, 2183 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2183 MBq	1 toediening, 2183 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 222 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 222 MBq	1 capsule, hard, 222 MBq		184,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2220 MBq			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2220 MBq	1 capsule, hard, 2220 MBq		400,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2220 MBq	1 toediening, 2220 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2220 MBq	1 toediening, 2220 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2257 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2257 MBq 1 administration, 2257 MBq	1 capsule, hard, 2257 MBq 1 toediening, 2257 MBq		404,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2257 MBq	1 toediening, 2257 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2294 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2294 MBq 1 administration, 2294 MBq	1 capsule, hard, 2294 MBq 1 toediening, 2294 MBq		408,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2294 MBq	1 toediening, 2294 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2331 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2331 MBq 1 administration, 2331 MBq	1 capsule, hard, 2331 MBq 1 toediening, 2331 MBq		412,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2331 MBq	1 toediening, 2331 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2368 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2368 MBq 1 administration, 2368 MBq	1 capsule, hard, 2368 MBq 1 toediening, 2368 MBq		416,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2368 MBq	1 toediening, 2368 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 240,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 240,5 MBq 1 administration, 240,5 MBq	1 capsule, hard, 240,5 MBq 1 toediening, 240,5 MBq		186,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 240,5 MBq	1 toediening, 240,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2405 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2405 MBq 1 administration, 2405 MBq	1 capsule, hard, 2405 MBq 1 toediening, 2405 MBq		420,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2405 MBq	1 toediening, 2405 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2442 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2442 MBq 1 administration, 2442 MBq	1 capsule, hard, 2442 MBq 1 toediening, 2442 MBq		424,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2442 MBq	1 toediening, 2442 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2479 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2479 MBq 1 administration, 2479 MBq	1 capsule, hard, 2479 MBq 1 toediening, 2479 MBq		428,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2479 MBq	1 toediening, 2479 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2516 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2516 MBq 1 administration, 2516 MBq	1 capsule, hard, 2516 MBq 1 toediening, 2516 MBq		432,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2516 MBq	1 toediening, 2516 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2553 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2553 MBq 1 administration, 2553 MBq	1 capsule, hard, 2553 MBq 1 toediening, 2553 MBq		436,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2553 MBq	1 toediening, 2553 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 259 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 259 MBq 1 administration, 259 MBq	1 capsule, hard, 259 MBq 1 toediening, 259 MBq		188,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 259 MBq	1 toediening, 259 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2590 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2590 MBq 1 administration, 2590 MBq	1 capsule, hard, 2590 MBq 1 toediening, 2590 MBq		440,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2590 MBq	1 toediening, 2590 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2627 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2627 MBq 1 administration, 2627 MBq	1 capsule, hard, 2627 MBq 1 toediening, 2627 MBq		444,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2627 MBq	1 toediening, 2627 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2664 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2664 MBq 1 administration, 2664 MBq	1 capsule, hard, 2664 MBq 1 toediening, 2664 MBq		448,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2664 MBq	1 toediening, 2664 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2701 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2701 MBq 1 administration, 2701 MBq	1 capsule, hard, 2701 MBq 1 toediening, 2701 MBq		452,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2701 MBq	1 toediening, 2701 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2738 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2738 MBq 1 administration, 2738 MBq	1 capsule, hard, 2738 MBq 1 toediening, 2738 MBq		456,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2738 MBq	1 toediening, 2738 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 277,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 277,5 MBq 1 administration, 277,5 MBq	1 capsule, hard, 277,5 MBq 1 toediening, 277,5 MBq		190,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 277,5 MBq	1 toediening, 277,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2775 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2775 MBq 1 administration, 2775 MBq	1 capsule, hard, 2775 MBq 1 toediening, 2775 MBq		460,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2775 MBq	1 toediening, 2775 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2812 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2812 MBq 1 administration, 2812 MBq	1 capsule, hard, 2812 MBq 1 toediening, 2812 MBq		464,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2812 MBq	1 toediening, 2812 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2849 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2849 MBq 1 administration, 2849 MBq	1 capsule, hard, 2849 MBq 1 toediening, 2849 MBq		468,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2849 MBq	1 toediening, 2849 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2886 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2886 MBq 1 administration, 2886 MBq	1 capsule, hard, 2886 MBq 1 toediening, 2886 MBq		472,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2886 MBq	1 toediening, 2886 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2923 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2923 MBq 1 administration, 2923 MBq	1 capsule, hard, 2923 MBq 1 toediening, 2923 MBq		476,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2923 MBq	1 toediening, 2923 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 296 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 296 MBq 1 administration, 296 MBq	1 capsule, hard, 296 MBq 1 toediening, 296 MBq		192,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 296 MBq	1 toediening, 296 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2960 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2960 MBq 1 administration, 2960 MBq	1 capsule, hard, 2960 MBq 1 toediening, 2960 MBq		480,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2960 MBq	1 toediening, 2960 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 2997 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2997 MBq 1 administration, 2997 MBq	1 capsule, hard, 2997 MBq 1 toediening, 2997 MBq		484,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2997 MBq	1 toediening, 2997 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3034 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3034 MBq 1 administration, 3034 MBq	1 capsule, hard, 3034 MBq 1 toediening, 3034 MBq		488,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3034 MBq	1 toediening, 3034 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3071 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3071 MBq 1 administration, 3071 MBq	1 capsule, hard, 3071 MBq 1 toediening, 3071 MBq		492,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3071 MBq	1 toediening, 3071 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3108 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3108 MBq 1 administration, 3108 MBq	1 capsule, hard, 3108 MBq 1 toediening, 3108 MBq		496,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3108 MBq	1 toediening, 3108 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 314,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 314,5 MBq 1 administration, 314,5 MBq	1 capsule, hard, 314,5 MBq 1 toediening, 314,5 MBq		194,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 314,5 MBq	1 toediening, 314,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3145 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3145 MBq 1 administration, 3145 MBq	1 capsule, hard, 3145 MBq 1 toediening, 3145 MBq		500,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3145 MBq	1 toediening, 3145 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3182 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3182 MBq 1 adminisstration, 3182 MBq	1 capsule, hard, 3182 MBq 1 toediening, 3182 MBq		504,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 adminisstration, 3182 MBq	1 toediening, 3182 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3219 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3219 MBq 1 administration, 3219 MBq	1 capsule, hard, 3219 MBq 1 toediening, 3219 MBq		508,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3219 MBq	1 toediening, 3219 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3256 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3256 MBq 1 administration, 3256 MBq	1 capsule, hard, 3256 MBq 1 toediening, 3256 MBq		512,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3256 MBq	1 toediening, 3256 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3293 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3293 MBq	1 capsule, hard, 3293 MBq 1 toediening, 3293 MBq		516,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3293 MBq	1 toediening, 3293 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 333 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 333 MBq	1 capsule, hard, 333 MBq 1 toediening, 333 MBq		196,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 333 MBq	1 toediening, 333 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3330 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3330 MBq	1 capsule, hard, 3330 MBq 1 toediening, 3330 MBq		520,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3330 MBq	1 toediening, 3330 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3367 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3367 MBq	1 capsule, hard, 3367 MBq 1 toediening, 3367 MBq		524,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3367 MBq	1 toediening, 3367 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3404 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3404 MBq	1 capsule, hard, 3404 MBq 1 toediening, 3404 MBq		528,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3404 MBq	1 toediening, 3404 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3441 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3441 MBq	1 capsule, hard, 3441 MBq 1 toediening, 3441 MBq		532,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3441 MBq	1 toediening, 3441 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3478 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3478 MBq	1 capsule, hard, 3478 MBq 1 toediening, 3478 MBq		536,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3478 MBq	1 toediening, 3478 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 351,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 351,5 MBq	1 capsule, hard, 351,5 MBq 1 toediening, 351,5 MBq		198,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 351,5 MBq	1 toediening, 351,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3515 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3515 MBq	1 capsule, hard, 3515 MBq 1 toediening, 3515 MBq		540,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3515 MBq	1 toediening, 3515 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3552 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3552 MBq	1 capsule, hard, 3552 MBq 1 toediening, 3552 MBq		544,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3552 MBq	1 toediening, 3552 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3589 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3589 MBq	1 capsule, hard, 3589 MBq 1 toediening, 3589 MBq		548,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3589 MBq	1 toediening, 3589 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3626 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3626 MBq 1 administration, 3626 MBq	1 capsule, hard, 3626 MBq 1 toediening, 3626 MBq		552,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3626 MBq	1 toediening, 3626 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3663 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3663 MBq 1 administration, 3663 MBq	1 capsule, hard, 3663 MBq 1 toediening, 3663 MBq		556,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3663 MBq	1 toediening, 3663 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 37 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 37 MBq 1 administration, 37 MBq	1 capsule, hard, 37 MBq 1 toediening, 37 MBq		164,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 370 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 370 MBq 1 administration, 370 MBq	1 capsule, hard, 370 MBq 1 toediening, 370 MBq		200,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3700 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3700 MBq 1 administration, 3700 MBq	1 capsule, hard, 3700 MBq 1 toediening, 3700 MBq		560,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3737 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3737 MBq 1 administration, 3737 MBq	1 capsule, hard, 3737 MBq 1 toediening, 3737 MBq		564,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3737 MBq	1 toediening, 3737 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3774 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3774 MBq 1 administration, 3774 MBq	1 capsule, hard, 3774 MBq 1 toediening, 3774 MBq		568,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3774 MBq	1 toediening, 3774 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3811 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3811 MBq 1 administration, 3811 MBq	1 capsule, hard, 3811 MBq 1 toediening, 3811 MBq		572,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3811 MBq	1 toediening, 3811 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3848 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3848 MBq 1 administration, 3848 MBq	1 capsule, hard, 3848 MBq 1 toediening, 3848 MBq		576,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3848 MBq	1 toediening, 3848 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 388,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 388,5 MBq 1 administration, 388,5 MBq	1 capsule, hard, 388,5 MBq 1 toediening, 388,5 MBq		202,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 388,5 MBq	1 toediening, 388,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3885 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 3885 MBq 1 administration, 3885 MBq	1 capsule, hard, 3885 MBq 1 toediening, 3885 MBq		580,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 3885 MBq	1 toediening, 3885 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3922 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3922 MBq	1 capsule, hard, 3922 MBq 1 toediening, 3922 MBq		584,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3922 MBq	1 toediening, 3922 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3959 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3959 MBq	1 capsule, hard, 3959 MBq 1 toediening, 3959 MBq		588,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3959 MBq	1 toediening, 3959 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 3996 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 3996 MBq	1 capsule, hard, 3996 MBq 1 toediening, 3996 MBq		592,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 3996 MBq	1 toediening, 3996 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4033 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4033 MBq	1 capsule, hard, 4033 MBq 1 toediening, 4033 MBq		596,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4033 MBq	1 toediening, 4033 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 407 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 407 MBq	1 capsule, hard, 407 MBq 1 toediening, 407 MBq		204,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 407 MBq	1 toediening, 407 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4070 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4070 MBq	1 capsule, hard, 4070 MBq 1 toediening, 4070 MBq		600,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4070 MBq	1 toediening, 4070 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4107 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4107 MBq	1 capsule, hard, 4107 MBq 1 toediening, 4107 MBq		604,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4107 MBq	1 toediening, 4107 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4144 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4144 MBq	1 capsule, hard, 4144 MBq 1 toediening, 4144 MBq		608,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4144 MBq	1 toediening, 4144 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4181 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4181 MBq	1 capsule, hard, 4181 MBq 1 toediening, 4181 MBq		612,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4181 MBq	1 toediening, 4181 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4218 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 4218 MBq	1 capsule, hard, 4218 MBq 1 toediening, 4218 MBq		616,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 4218 MBq	1 toediening, 4218 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 425,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054 1 gélule, 425,5 MBq	1 capsule, hard, 425,5 MBq 1 toediening, 425,5 MBq		206,0000		
Ri-T1 **	0745-065 1 administration, 425,5 MBq	1 toediening, 425,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4255 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4255 MBq 1 administration, 4255 MBq	1 capsule, hard, 4255 MBq 1 toediening, 4255 MBq		620,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4255 MBq	1 toediening, 4255 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4292 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4292 MBq 1 administration, 4292 MBq	1 capsule, hard, 4292 MBq 1 toediening, 4292 MBq		624,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4292 MBq	1 toediening, 4292 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4329 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4329 MBq 1 administration, 4329 MBq	1 capsule, hard, 4329 MBq 1 toediening, 4329 MBq		628,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4329 MBq	1 toediening, 4329 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4366 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4366 MBq 1 administration, 4366 MBq	1 capsule, hard, 4366 MBq 1 toediening, 4366 MBq		632,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4366 MBq	1 toediening, 4366 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4403 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4403 MBq 1 administration, 4403 MBq	1 capsule, hard, 4403 MBq 1 toediening, 4403 MBq		636,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4403 MBq	1 toediening, 4403 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 444 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 444 MBq 1 administration, 444 MBq	1 capsule, hard, 444 MBq 1 toediening, 444 MBq		208,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 444 MBq	1 toediening, 444 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4440 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4400 MBq 1 administration, 4400 MBq	1 capsule, hard, 4400 MBq 1 toediening, 4400 MBq		640,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4400 MBq	1 toediening, 4400 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4477 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4477 MBq 1 administration, 4477 MBq	1 capsule, hard, 4477 MBq 1 toediening, 4477 MBq		644,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4477 MBq	1 toediening, 4477 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4514 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4514 MBq 1 administration, 4514 MBq	1 capsule, hard, 4514 MBq 1 toediening, 4514 MBq		648,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4514 MBq	1 toediening, 4514 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4551 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4551 MBq 1 administration, 4551 MBq	1 capsule, hard, 4551 MBq 1 toediening, 4551 MBq		652,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4551 MBq	1 toediening, 4551 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4588 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4588 MBq 1 administration, 4588 MBq	1 capsule, hard, 4588 MBq 1 toediening, 4588 MBq		656,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4588 MBq	1 toediening, 4588 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 462,5 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 462,5 MBq 1 administration, 462,5 MBq	1 capsule, hard, 462,5 MBq 1 toediening, 462,5 MBq		210,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 462,5 MBq	1 toediening, 462,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4625 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4625 MBq 1 administration, 4625 MBq	1 capsule, hard, 4625 MBq 1 toediening, 4625 MBq		660,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4625 MBq	1 toediening, 4625 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4662 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4662 MBq 1 administration, 4662 MBq	1 capsule, hard, 4662 MBq 1 toediening, 4662 MBq		664,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4662 MBq	1 toediening, 4662 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4699 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4699 MBq 1 administration, 4699 MBq	1 capsule, hard, 4699 MBq 1 toediening, 4699 MBq		668,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4699 MBq	1 toediening, 4699 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4736 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4736 MBq 1 administration, 4736 MBq	1 capsule, hard, 4736 MBq 1 toediening, 4736 MBq		672,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4736 MBq	1 toediening, 4736 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4773 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4773 MBq 1 administration, 4773 MBq	1 capsule, hard, 4773 MBq 1 toediening, 4773 MBq		676,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4773 MBq	1 toediening, 4773 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4811 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4811 MBq 1 administration, 4811 MBq	1 capsule, hard, 4811 MBq 1 toediening, 4811 MBq		212,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4811 MBq	1 toediening, 4811 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4810 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4810 MBq 1 administration, 4810 MBq	1 capsule, hard, 4810 MBq 1 toediening, 4810 MBq		680,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4810 MBq	1 toediening, 4810 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4847 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4847 MBq 1 administration, 4847 MBq	1 capsule, hard, 4847 MBq 1 toediening, 4847 MBq		684,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4847 MBq	1 toediening, 4847 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4884 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4884 MBq 1 administration, 4884 MBq	1 capsule, hard, 4884 MBq 1 toediening, 4884 MBq		688,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4884 MBq	1 toediening, 4884 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4921 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4921 MBq 1 administration, 4921 MBq	1 capsule, hard, 4921 MBq 1 toediening, 4921 MBq		692,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4921 MBq	1 toediening, 4921 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4958 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4958 MBq 1 administration, 4958 MBq	1 capsule, hard, 4958 MBq 1 toediening, 4958 MBq		696,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4958 MBq	1 toediening, 4958 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 499,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 499,5 MBq 1 administration, 499,5 MBq	1 capsule, hard, 499,5 MBq 1 toediening, 499,5 MBq		214,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 499,5 MBq	1 toediening, 499,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 4995 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 4995 MBq 1 administration, 4995 MBq	1 capsule, hard, 4995 MBq 1 toediening, 4995 MBq		700,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 4995 MBq	1 toediening, 4995 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5032 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5032 MBq 1 administration, 5032 MBq	1 capsule, hard, 5032 MBq 1 toediening, 5032 MBq		704,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5032 MBq	1 toediening, 5032 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5069 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5069 MBq 1 administration, 5069 MBq	1 capsule, hard, 5069 MBq 1 toediening, 5069 MBq		708,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5069 MBq	1 toediening, 5069 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5106 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5106 MBq 1 administration, 5106 MBq	1 capsule, hard, 5106 MBq 1 toediening, 5106 MBq		712,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5106 MBq	1 toediening, 5106 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5143 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5143 MBq 1 administration, 5143 MBq	1 capsule, hard, 5143 MBq 1 toediening, 5143 MBq		716,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5143 MBq	1 toediening, 5143 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 518 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 518 MBq 1 administration, 518 MBq	1 capsule, hard, 518 MBq 1 toediening, 518 MBq		216,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 518 MBq	1 toediening, 518 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5180 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5180 MBq 1 administration, 5180 MBq	1 capsule, hard, 5180 MBq 1 toediening, 5180 MBq		720,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5180 MBq	1 toediening, 5180 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5217 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5217 MBq 1 administration, 5217 MBq	1 capsule, hard, 5217 MBq 1 toediening, 5217 MBq		724,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5217 MBq	1 toediening, 5217 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5254 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5254 MBq 1 administration, 5254 MBq	1 capsule, hard, 5254 MBq 1 toediening, 5254 MBq		728,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5254 MBq	1 toediening, 5254 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5291 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5291 MBq 1 administration, 5291 MBq	1 capsule, hard, 5291 MBq 1 toediening, 5291 MBq		732,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5291 MBq	1 toediening, 5291 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5328 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5328 MBq 1 administration, 5328 MBq	1 capsule, hard, 5328 MBq 1 toediening, 5328 MBq		736,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5328 MBq	1 toediening, 5328 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 536,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 536,5 MBq 1 administration, 536,5 MBq	1 capsule, hard, 536,5 MBq 1 toediening, 536,5 MBq		218,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 536,5 MBq	1 toediening, 536,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5365 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5365 MBq 1 administration, 5365 MBq	1 capsule, hard, 5365 MBq 1 toediening, 5365 MBq		740,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5365 MBq	1 toediening, 5365 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5402 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5402 MBq 1 administration, 5402 MBq	1 capsule, hard, 5402 MBq 1 toediening, 5402 MBq		744,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5402 MBq	1 toediening, 5402 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5439 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5439 MBq 1 administration, 5439 MBq	1 capsule, hard, 5439 MBq 1 toediening, 5439 MBq		748,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5439 MBq	1 toediening, 5439 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5476 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5476 MBq 1 administration, 5476 MBq	1 capsule, hard, 5476 MBq 1 toediening, 5476 MBq		752,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5476 MBq	1 toediening, 5476 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 55,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 55,5 MBq 1 administration, 55,5 MBq	1 capsule, hard, 55,5 MBq 1 toediening, 55,5 MBq		166,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 55,5 MBq	1 toediening, 55,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5513 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5513 MBq 1 administration, 5513 MBq	1 capsule, hard, 5513 MBq 1 toediening, 5513 MBq		756,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5513 MBq	1 toediening, 5513 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 555 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 555 MBq 1 administration, 555 MBq	1 capsule, hard, 555 MBq 1 toediening, 555 MBq		220,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 555 MBq	1 toediening, 555 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5550 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5550 MBq 1 administration, 5550 MBq	1 capsule, hard, 5550 MBq 1 toediening, 5550 MBq		760,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5550 MBq	1 toediening, 5550 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5587 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5587 MBq 1 administration, 5587 MBq	1 capsule, hard, 5587 MBq 1 toediening, 5587 MBq		764,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5587 MBq	1 toediening, 5587 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5624 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5624 MBq 1 administration, 5624 MBq	1 capsule, hard, 5624 MBq 1 toediening, 5624 MBq		768,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5624 MBq	1 toediening, 5624 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5661 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5661 MBq 1 administration, 5661 MBq	1 capsule, hard, 5661 MBq 1 toediening, 5661 MBq		772,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5661 MBq	1 toediening, 5661 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5698 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5698 MBq 1 administration, 5698 MBq	1 capsule, hard, 5698 MBq 1 toediening, 5698 MBq		776,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5698 MBq	1 toediening, 5698 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 573,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 573,5 MBq 1 administration, 573,5 MBq	1 capsule, hard, 573,5 MBq 1 toediening, 573,5 MBq		222,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 573,5 MBq	1 toediening, 573,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5735 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5735 MBq 1 administration, 5735 MBq	1 capsule, hard, 5735 MBq 1 toediening, 5735 MBq		780,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5735 MBq	1 toediening, 5735 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5772 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5772 MBq 1 administration, 5772 MBq	1 capsule, hard, 5772 MBq 1 toediening, 5772 MBq		784,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5772 MBq	1 toediening, 5772 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5809 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5809 MBq 1 administration, 5809 MBq	1 capsule, hard, 5809 MBq 1 toediening, 5809 MBq		788,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5809 MBq	1 toediening, 5809 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5846 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5846 MBq 1 administration, 5846 MBq	1 capsule, hard, 5846 MBq 1 toediening, 5846 MBq		792,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5846 MBq	1 toediening, 5846 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5883 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5883 MBq 1 administration, 5883 MBq	1 capsule, hard, 5883 MBq 1 toediening, 5883 MBq		796,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5883 MBq	1 toediening, 5883 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 592 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 592 MBq 1 administration, 592 MBq	1 capsule, hard, 592 MBq 1 toediening, 592 MBq		224,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 592 MBq	1 toediening, 592 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5920 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 5920 MBq 1 administration, 5920 MBq	1 capsule, hard, 5920 MBq 1 toediening, 5920 MBq		800,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 5920 MBq	1 toediening, 5920 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5957 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 5957 MBq 1 administration, 5957 MBq	1 capsule, hard, 5957 MBq 1 toediening, 5957 MBq		804,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 5957 MBq	1 toediening, 5957 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 5994 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 5994 MBq 1 administration, 5994 MBq	1 capsule, hard, 5994 MBq 1 toediening, 5994 MBq		808,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 5994 MBq	1 toediening, 5994 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6031 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6031 MBq 1 administration, 6031 MBq	1 capsule, hard, 6031 MBq 1 toediening, 6031 MBq		812,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6031 MBq	1 toediening, 6031 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6068 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6068 MBq 1 administration, 6068 MBq	1 capsule, hard, 6068 MBq 1 toediening, 6068 MBq		816,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6068 MBq	1 toediening, 6068 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 610,5 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 610,5 MBq 1 administration, 610,5 MBq	1 capsule, hard, 610,5 MBq 1 toediening, 610,5 MBq		226,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 610,5 MBq	1 toediening, 610,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6105 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6105 MBq 1 administration, 6105 MBq	1 capsule, hard, 6105 MBq 1 toediening, 6105 MBq		820,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6105 MBq	1 toediening, 6105 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6142 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6142 MBq 1 administration, 6142 MBq	1 capsule, hard, 6142 MBq 1 toediening, 6142 MBq		824,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6142 MBq	1 toediening, 6142 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6179 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6179 MBq 1 administration, 6179 MBq	1 capsule, hard, 6179 MBq 1 toediening, 6179 MBq		828,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6179 MBq	1 toediening, 6179 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6216 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6216 MBq 1 administration, 6216 MBq	1 capsule, hard, 6216 MBq 1 toediening, 6216 MBq		832,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6216 MBq	1 toediening, 6216 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6253 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6253 MBq 1 administration, 6253 MBq	1 capsule, hard, 6253 MBq 1 toediening, 6253 MBq		836,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6253 MBq	1 toediening, 6253 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 629 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 629 MBq	1 capsule, hard, 629 MBq		228,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 629 MBq	1 toediening, 629 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 629 MBq	1 toediening, 629 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6290 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6290 MBq	1 capsule, hard, 6290 MBq		840,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6290 MBq	1 toediening, 6290 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6290 MBq	1 toediening, 6290 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6327 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6327 MBq	1 capsule, hard, 6327 MBq		844,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6327 MBq	1 toediening, 6327 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6327 MBq	1 toediening, 6327 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6364 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6364 MBq	1 capsule, hard, 6364 MBq		848,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6364 MBq	1 toediening, 6364 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6364 MBq	1 toediening, 6364 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6401 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6401 MBq	1 capsule, hard, 6401 MBq		852,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6401 MBq	1 toediening, 6401 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6401 MBq	1 toediening, 6401 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6438 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6438 MBq	1 capsule, hard, 6438 MBq		856,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6438 MBq	1 toediening, 6438 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6438 MBq	1 toediening, 6438 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 647,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 647,5 MBq	1 capsule, hard, 647,5 MBq		230,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 647,5 MBq	1 toediening, 647,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 647,5 MBq	1 toediening, 647,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6475 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6475 MBq	1 capsule, hard, 6475 MBq		860,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6475 MBq	1 toediening, 6475 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6475 MBq	1 toediening, 6475 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6512 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6512 MBq	1 capsule, hard, 6512 MBq		864,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6512 MBq	1 toediening, 6512 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6512 MBq	1 toediening, 6512 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6549 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6549 MBq	1 capsule, hard, 6549 MBq		868,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6549 MBq	1 toediening, 6549 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6549 MBq	1 toediening, 6549 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6586 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6586 MBq	1 capsule, hard, 6586 MBq		872,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 6586 MBq	1 toediening, 6586 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6586 MBq	1 toediening, 6586 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6623 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6623 MBq 1 administration, 6623 MBq	1 capsule, hard, 6623 MBq 1 toediening, 6623 MBq		876,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6623 MBq	1 toediening, 6623 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 666 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 666 MBq 1 administration, 666 MBq	1 capsule, hard, 666 MBq 1 toediening, 666 MBq		232,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 666 MBq	1 toediening, 666 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6660 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6660 MBq 1 administration, 6660 MBq	1 capsule, hard, 6660 MBq 1 toediening, 6660 MBq		880,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6660 MBq	1 toediening, 6660 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6697 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6697 MBq 1 administration, 6697 MBq	1 capsule, hard, 6697 MBq 1 toediening, 6697 MBq		884,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6697 MBq	1 toediening, 6697 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6734 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6734 MBq 1 administration, 6734 MBq	1 capsule, hard, 6734 MBq 1 toediening, 6734 MBq		888,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6734 MBq	1 toediening, 6734 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6771 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6771 MBq 1 administration, 6771 MBq	1 capsule, hard, 6771 MBq 1 toediening, 6771 MBq		892,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6771 MBq	1 toediening, 6771 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6808 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6808 MBq 1 administration, 6808 MBq	1 capsule, hard, 6808 MBq 1 toediening, 6808 MBq		896,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6808 MBq	1 toediening, 6808 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 684,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 684,5 MBq 1 administration, 684,5 MBq	1 capsule, hard, 684,5 MBq 1 toediening, 684,5 MBq		234,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 684,5 MBq	1 toediening, 684,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6845 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6845 MBq 1 administration, 6845 MBq	1 capsule, hard, 6845 MBq 1 toediening, 6845 MBq		900,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6845 MBq	1 toediening, 6845 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6882 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6882 MBq 1 administration, 6882 MBq	1 capsule, hard, 6882 MBq 1 toediening, 6882 MBq		904,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6882 MBq	1 toediening, 6882 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6919 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 6919 MBq 1 administration, 6919 MBq	1 capsule, hard, 6919 MBq 1 toediening, 6919 MBq		908,0000		
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 6919 MBq	1 toediening, 6919 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6956 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6956 MBq 1 adminstiration, 6956 MBq	1 capsule, hard, 6956 MBq 1 toediening, 6956 MBq		912,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 adminstiration, 6956 MBq	1 toediening, 6956 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 6993 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 6993 MBq 1 administration, 6993 MBq	1 capsule, hard, 6993 MBq 1 toediening, 6993 MBq		916,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 6993 MBq	1 toediening, 6993 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 703 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 703 MBq 1 administration, 703 MBq	1 capsule, hard, 703 MBq 1 toediening, 703 MBq		236,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 703 MBq	1 toediening, 703 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7030 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7030 MBq 1 administration, 7030 MBq	1 capsule, hard, 7030 MBq 1 toediening, 7030 MBq		920,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7030 MBq	1 toediening, 7030 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7067 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7067 MBq 1 administration, 7067 MBq	1 capsule, hard, 7067 MBq 1 toediening, 7067 MBq		924,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7067 MBq	1 toediening, 7067 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7104 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7104 MBq 1 administration, 7104 MBq	1 capsule, hard, 7104 MBq 1 toediening, 7104 MBq		928,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7104 MBq	1 toediening, 7104 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7141 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7141 MBq 1 administration, 7141 MBq	1 capsule, hard, 7141 MBq 1 toediening, 7141 MBq		932,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7141 MBq	1 toediening, 7141 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7178 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7178 MBq 1 administration, 7178 MBq	1 capsule, hard, 7178 MBq 1 toediening, 7178 MBq		936,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7178 MBq	1 toediening, 7178 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 721,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 721,5 MBq 1 administration, 721,5 MBq	1 capsule, hard, 721,5 MBq 1 toediening, 721,5 MBq		238,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 721,5 MBq	1 toediening, 721,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7215 Mbq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7215 Mbq 1 administration, 7215 Mbq	1 capsule, hard, 7215 Mbq 1 toediening, 7215 Mbq		940,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7215 Mbq	1 toediening, 7215 Mbq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 7252 Mbq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
RI-T1 *	0745-054	1 gélule, 7252 Mbq 1 administration, 7252 Mbq	1 capsule, hard, 7252 Mbq 1 toediening, 7252 Mbq		944,0000		
RI-T1 **	0745-065	1 administration, 7252 Mbq	1 toediening, 7252 Mbq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 7289 MBq	1 capsule, hard, 7289 MBq		948,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 7289 MBq	1 toediening, 7289 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 7289 MBq	1 toediening, 7289 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 7326 MBq	1 capsule, hard, 7326 MBq		952,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 7326 MBq	1 toediening, 7326 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 7326 MBq	1 toediening, 7326 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 7363 MBq	1 capsule, hard, 7363 MBq		956,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 7363 MBq	1 toediening, 7363 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 7363 MBq	1 toediening, 7363 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 74 MBq	1 capsule, hard, 74 MBq		168,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 740 MBq	1 capsule, hard, 740 MBq		240,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 7400 MBq	1 capsule, hard, 7400 MBq		960,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 7400 MBq	1 toediening, 7400 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 7400 MBq	1 toediening, 7400 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 758,5 MBq	1 capsule, hard, 758,5 MBq		242,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 758,5 MBq	1 toediening, 758,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 758,5 MBq	1 toediening, 758,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 777 MBq	1 capsule, hard, 777 MBq		244,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 777 MBq	1 toediening, 777 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 777 MBq	1 toediening, 777 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 795,5 MBq	1 capsule, hard, 795,5 MBq		246,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 795,5 MBq	1 toediening, 795,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 795,5 MBq	1 toediening, 795,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 814 MBq	1 capsule, hard, 814 MBq		248,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 814 MBq	1 toediening, 814 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 814 MBq	1 toediening, 814 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131)		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 832,5 MBq	1 capsule, hard, 832,5 MBq		250,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 832,5 MBq	1 toediening, 832,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 832,5 MBq	1 toediening, 832,5 MBq				

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 851 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 851 MBq	1 capsule, hard, 851 MBq		252,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 851 MBq	1 toediening, 851 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 851 MBq	1 toediening, 851 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 869,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 869,5 MBq	1 capsule, hard, 869,5 MBq		254,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 869,5 MBq	1 toediening, 869,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 869,5 MBq	1 toediening, 869,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 888 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 888 MBq	1 capsule, hard, 888 MBq		256,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 888 MBq	1 toediening, 888 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 888 MBq	1 toediening, 888 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 906,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 906,5 MBq	1 capsule, hard, 906,5 MBq		258,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 906,5 MBq	1 toediening, 906,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 906,5 MBq	1 toediening, 906,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 92,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 92,5 MBq	1 capsule, hard, 92,5 MBq		170,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 92,5 MBq	1 toediening, 92,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 92,5 MBq	1 toediening, 92,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 925 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 925 MBq	1 capsule, hard, 925 MBq		260,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 925 MBq	1 toediening, 925 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 925 MBq	1 toediening, 925 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 943,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 943,5 MBq	1 capsule, hard, 943,5 MBq		262,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 943,5 MBq	1 toediening, 943,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 943,5 MBq	1 toediening, 943,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 962 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 962 MBq	1 capsule, hard, 962 MBq		264,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 962 MBq	1 toediening, 962 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 962 MBq	1 toediening, 962 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 980,50 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 980,5 MBq	1 capsule, hard, 980,5 MBq		266,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 980,5 MBq	1 toediening, 980,5 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 980,5 MBq	1 toediening, 980,5 MBq				
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (I-131) CAPSULE T 999 MBq		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 999 MBq	1 capsule, hard, 999 MBq		268,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 999 MBq	1 toediening, 999 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 999 MBq	1 toediening, 999 MBq				
THERACAP 111 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 111 MBq	1 capsule, hard, 111 MBq		162,0000		
Ri-T1 **	0745-054	1 administration, 111 MBq	1 toediening, 111 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 111 MBq	1 toediening, 111 MBq				

THERACAP 1110 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1110 MBq	1 capsule, hard, 1110 MBq		216,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1110 MBq	1 toediening, 1110 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1110 MBq	1 toediening, 1110 MBq				
THERACAP 148 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 148 MBq	1 capsule, hard, 148 MBq		164,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq				
THERACAP 1480 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1480 MBq	1 capsule, hard, 1480 MBq		236,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1480 MBq	1 toediening, 1480 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1480 MBq	1 toediening, 1480 MBq				
THERACAP 185 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 185 MBq	1 capsule, hard, 185 MBq		166,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				
THERACAP 1850 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 1850 MBq	1 capsule, hard, 1850 MBq		256,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				
THERACAP 222 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 222 MBq	1 capsule, hard, 222 MBq		168,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq				
THERACAP 2220 Mbq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2220 Mbq	1 capsule, hard, 2220 Mbq		276,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2220 Mbq	1 toediening, 2220 Mbq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2220 Mbq	1 toediening, 2220 Mbq				
THERACAP 259 Mbq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 259 Mbq	1 capsule, hard, 259 Mbq		170,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 259 Mbq	1 toediening, 259 Mbq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 259 Mbq	1 toediening, 259 Mbq				
THERACAP 2590 Mbq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2590 Mbq	1 capsule, hard, 2590 Mbq		296,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2590 Mbq	1 toediening, 2590 Mbq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2590 Mbq	1 toediening, 2590 Mbq				
THERACAP 296 Mbq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 296 Mbq	1 capsule, hard, 296 Mbq		172,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 296 Mbq	1 toevoeging, 296 Mbq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 296 Mbq	1 toevoeging, 296 Mbq				
THERACAP 2960 Mbq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 2960 Mbq	1 capsule, hard, 2960 Mbq		316,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 2960 Mbq	1 toediening, 2960 Mbq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 2960 Mbq	1 toediening, 2960 Mbq				
THERACAP 333 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 333 MBq	1 capsule, hard, 333 MBq		174,0000		
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 333 MBq	1 toediening, 333 MBq				
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 333 MBq	1 toediening, 333 MBq				

THERACAP 37 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 37 MBq 1 administration, 37 MBq	1 capsule, hard, 37 MBq 1 toediening, 37 MBq		158,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			
THERACAP 370 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 370 MBq 1 administration, 370 MBq	1 capsule, hard, 370 MBq 1 toediening, 370 MBq		176,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq			
THERACAP 3700 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 3700 MBq 1 administration, 3700 MBq	1 capsule, hard, 3700 MBq 1 toediening, 3700 MBq		336,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq			
THERACAP 407 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 407 MBq 1 administration, 407 MBq	1 capsule, hard, 407 MBq 1 toediening, 407 MBq		178,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 407 MBq	1 toediening, 407 MBq			
THERACAP 440 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 440 MBq 1 administration, 440 MBq	1 capsule, hard, 440 MBq 1 toediening, 440 MBq		180,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 440 MBq	1 toediening, 440 MBq			
THERACAP 481 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 481 MBq 1 administration, 481 MBq	1 capsule, hard, 481 MBq 1 toediening, 481 MBq		182,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 481 MBq	1 toediening, 481 MBq			
THERACAP 518 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 518 MBq 1 administration, 518 MBq	1 capsule, hard, 518 MBq 1 toediening, 518 MBq		184,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 518 MBq	1 toediening, 518 MBq			
THERACAP 555 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 555 MBq 1 administration, 555 MBq	1 capsule, hard, 555 MBq 1 toediening, 555 MBq		186,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 555 MBq	1 toediening, 555 MBq			
THERACAP 5550 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 5550 MBq 1 administration, 5550 MBq	1 capsule, hard, 5550 MBq 1 toediening, 5550 MBq		436,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 5550 MBq	1 toediening, 5550 MBq			
THERACAP 592 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 592 MBq 1 administration, 592 MBq	1 capsule, hard, 592 MBq 1 toediening, 592 MBq		188,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 592 MBq	1 toediening, 592 MBq			
THERACAP 629 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 629 MBq 1 administration, 629 MBq	1 capsule, hard, 629 MBq 1 toediening, 629 MBq		190,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 629 MBq	1 toediening, 629 MBq			
THERACAP 666 MBq		GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01			
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 666 MBq 1 administration, 666 MBq	1 capsule, hard, 666 MBq 1 toediening, 666 MBq		192,0000	
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 666 MBq	1 toediening, 666 MBq			

THERACAP 703 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 703 MBq	1 capsule, hard, 703 MBq		194,0000			
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 703 MBq	1 toediening, 703 MBq					
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 703 MBq	1 toediening, 703 MBq					
THERACAP 74 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 74 MBq	1 capsule, hard, 74 MBq		160,0000			
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq					
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq					
THERACAP 740 MBq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 740 MBq	1 capsule, hard, 740 MBq		196,0000			
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq					
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq					
THERACAP 925 BMq			GE HEALTHCARE	ATC: V10XA01				
Ri-T1 *	0745-054	1 gélule, 925 MBq	1 capsule, hard, 925 MBq		206,0000			
Ri-T1 *	0745-054	1 administration, 925 MBq	1 toediening, 925 MBq					
Ri-T1 **	0745-065	1 administration, 925 MBq	1 toediening, 925 MBq					

Paragraphe 10004

Produits radio-pharmaceutiques à base de iobenguane
(I-131) - catégorie de remboursement Ri-T1

Paragraaf 10004

Radiofarmaceutische producten op basis van iobenguaan
(I-131) - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
MIBG I-131-T CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V10XA02								
Ri-T1 *	0745-076	1 flacon injectable 5 ml solution pour perfusion, 1850 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor infusie, 1850 MBq		3060,0000			
Ri-T1 *	0745-076	1 administration 5 ml solution pour perfusion, 1850 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor infusie, 1850 MBq					
Ri-T1 **	0745-080	1 administration 5 ml solution pour perfusion, 1850 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor infusie, 1850 MBq					
MIBG I-131-T CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V10XA02								
Ri-T1 *	0745-076	1 flacon injectable 20 ml solution pour perfusion, 7400 MBq	1 injectieflacon 20 ml oplossing voor infusie, 7400 MBq		7242,0000			
Ri-T1 *	0745-076	1 administration 20 ml solution pour perfusion, 7400 MBq	1 toediening 20 ml oplossing voor infusie, 7400 MBq					
Ri-T1 **	0745-080	1 administration 20 ml solution pour perfusion, 7400 MBq	1 toediening 20 ml oplossing voor infusie, 7400 MBq					
MIBG I-131-T CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V10XA02								
Ri-T1 *	0745-076	1 flacon injectable 10 ml solution pour perfusion, 3700 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor infusie, 3700 MBq		4590,0000			
Ri-T1 *	0745-076	1 administration 10 ml solution pour perfusion, 3700 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor infusie, 3700 MBq					
Ri-T1 **	0745-080	1 administration 10 ml solution pour perfusion, 3700 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor infusie, 3700 MBq					

MIBG I-131-T			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V10XA02			
	0745-076	1 flacon injectable 15 ml solution pour perfusion, 5550 MBq	1 injectieflacon 15 ml oplossing voor infusie, 5550 MBq		5916,0000		
Ri-T1 *	0745-076	1 administration 15 ml solution pour perfusion, 5550 MBq	1 toediening 15 ml oplossing voor infusie, 5550 MBq				
Ri-T1 **	0745-080	1 administration 15 ml solution pour perfusion, 5550 MBq	1 toediening 15 ml oplossing voor infusie, 5550 MBq				

Paragraphe 10005**Paragraaf 10005****Paragraphe 10006****Paragraaf 10006**

Produits radio-pharmaceutiques à base de citrate d'yttrium (Y-90) - catégorie de remboursement Ri-T1

Radiofarmaceutische producten op basis van yttrium (Y-90) citraat - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 148 MBq	1 suspensie voor injectie, 148 MBq		264,1000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 148 MBq	1 toediening, 148 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 592 MBq	1 suspensie voor injectie, 592 MBq		472,6000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 592 MBq	1 toediening, 592 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 592 MBq	1 toediening, 592 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 185 MBq	1 suspensie voor injectie, 185 MBq		281,9000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 222 MBq	1 suspensie voor injectie, 222 MBq		302,2000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 222 MBq	1 toediening, 222 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 296 MBq	1 suspensie voor injectie, 296 MBq		340,4000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 296 MBq	1 toediening, 296 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 296 MBq	1 toediening, 296 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1								
CIS BIO INTERNATIONAL								
	0745-113	1 suspension injectable, 370 MBq	1 suspensie voor injectie, 370 MBq		363,0000			
Ri-T1 *	0745-113	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq					
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq					

YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1				CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V10AA01	
Ri-T1 *	0745-113	<i>1 suspension injectable, 444 MBq</i>		<i>1 suspensie voor injectie, 444 MBq</i>				406,2000	
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 444 MBq		1 toediening, 444 MBq					
YTTRIUM (90Y) CITRAAT SUSPENSIE VOOR INTRA-ARTICULAIRE INJECTIE - YMM-1									
CIS BIO INTERNATIONAL								ATC: V10AA01	
Ri-T1 *	0745-113	<i>1 suspension injectable, 518 MBq</i>		<i>1 suspensie voor injectie, 518 MBq</i>				437,1000	
Ri-T1 **	0745-124	1 administration, 518 MBq		1 toediening, 518 MBq					
1 toediening, 518 MBq									

Paragraphe 10007

Produits radio-pharmaceutiques à base de chlorure d'yttrium (Y-90) - catégorie de remboursement Ri-T1

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-T1 s'ils sont utilisés s'il est administré pour le radiomarquage de la spécialité Zevalin pour laquelle doit être introduite simultanément une demande de remboursement pour le traitement en 3ème ligne ou plus, de patients adultes atteints d'un lymphome non hodgkinien (LNH) de type folliculaire à cellules B CD20+, stade III ou IV, en rechute ou réfractaire après un traitement par rituximab.

A cet effet, et dans la mesure où cette démarche n'a pas encore été accomplie au moment de la facture, il y a lieu de joindre au relevé P, une attestation rédigée confidentiellement à l'intention du médecin-conseil de l'organisme assureur par le médecin spécialiste en radiothérapie, responsable du traitement, confirmant que cette indication est rencontrée.

Paragraaf 10007

Radiofarmaceutische producten op basis van yttrium (Y-90) chloride - vergoedingscategorie Ri-T1

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-T1 indien ze gebruikt worden voor de radioactieve labeling van de specialiteit Zevalin waarvoor simultaan een aanvraag voor vergoeding moet ingediend worden, voor de behandeling in 3de lijn of meer, van volwassen patiënten met een CD20+ folliculair B-cel non-Hodgkinlymfoom (NHL) stadium III of IV, die in recidief zijn na, of refractair zijn aan een behandeling met rituximab.

Indien dit nog niet is gebeurd bij de facturering, moet hiertoe bij de staat P een vertrouwelijk attest worden gevoegd voor de adviserend geneesheer van de verzekeringinstelling, opgesteld door de geneesheer-specialist in de radiotherapie, verantwoordelijk voor de behandeling, waarin hij de behandeling van de voornoemde indicatie bevestigt.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
YTRACIS									
			CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: -		
Ri-T1 *	0745-135	<i>1850 MBq solution injectable, 1850 MBq</i>	<i>1850 MBq oplossing voor injectie, 1850 MBq</i>			2290,0300			
Ri-T1 **	0745-135	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq						
Ri-T1 **	0745-146	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq						

Paragraphe 10008

Produits radio-pharmaceutiques à base de sphères d'yttrium (Y-90) - catégorie de remboursement Ri-T1

Paragraaf 10008

Radiofarmaceutische producten op basis van yttrium (Y-90) sferen - vergoedingscategorie Ri-T1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
SIR-SPHERES SIRTEX MEDICAL EUROPE ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 3 GBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 3 GBq		12000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration 5 ml solution injectable, 3 GBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 3 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration 5 ml solution injectable, 3 GBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 3 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 3 GBq	1 oplossing voor injectie, 3 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 3 GBq	1 toediening, 3 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 3 GBq	1 toediening, 3 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 5 GBq	1 oplossing voor injectie, 5 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 5 GBq	1 toediening, 5 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 5 GBq	1 toediening, 5 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 7 GBq	1 oplossing voor injectie, 7 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 7 GBq	1 toediening, 7 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 7 GBq	1 toediening, 7 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 10 GBq	1 oplossing voor injectie, 10 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 10 GBq	1 toediening, 10 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 10 GBq	1 toediening, 10 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 15 GBq	1 oplossing voor injectie, 15 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 15 GBq	1 toediening, 15 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 15 GBq	1 toediening, 15 GBq					
THERASPHERE BIOCOMPATIBLES UK LTD ATC: -								
Ri-T1 *	0745-150	1 solution injectable, 20 GBq	1 oplossing voor injectie, 20 GBq		15000,0000			
Ri-T1 *	0745-150	1 administration, 20 GBq	1 toediening, 20 GBq					
Ri-T1 **	0745-161	1 administration, 20 GBq	1 toediening, 20 GBq					

Paragraphe 2**Paragraphe 20001**

Produits radio-pharmaceutiques à base de grains d'iode (I-125) - catégorie de remboursement Ri-T2

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-T2 si les conditions mentionnées ci-dessous sont toutes remplies.

a) L'intervention de l'assurance maladie-invalidité est accordée dans le coût des produits radio-pharmaceutiques uniquement s'ils sont administrés dans le cadre d'un traitement de patients atteints d'un carcinome de la prostate de stade T1-T2 avec un taux d'Antigènes prostatiques spécifiques (PSA) inférieur à 20, un Gleason-score inférieur à 8, et un volume prostatique inférieur à 50 ml. Le nombre d'unités remboursables est calculé comme suit : [volume de la prostate (en ml) x 2] + 10, le nombre maximal d'unités remboursables s'élevant toutefois à 100. Le volume prostatique utilisé pour ce calcul ne pas avoir été déterminé plus longtemps que deux mois avant l'implantation effective. La base de remboursement correspond à un montant forfaitaire, et couvre tous les coûts de ces produits radio-pharmaceutiques utilisés à titre thérapeutique, y compris les coûts de transport et de matériel d'administration, et ce indépendamment du type de conditionnement (grains individuels vs chaîne). Aucun supplément ne peut être porté en compte au patient.

b) Le remboursement est conditionné par la fourniture au pharmacien hospitalier concerné, préalablement à chaque facturation en tiers payant, d'un formulaire, dont le modèle est repris à l'annexe A du présent paragraphe, complété, daté et signé par un médecin spécialiste en radiothérapie.

c) Le formulaire A devra être tenu à la disposition du médecin-conseil.

Paragraaf 2**Paragraaf 20001**

Radiofarmaceutische producten op basis van jood (I-125)-zaadjes - vergoedingscategorie Ri-T2

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-T2 indien aan alle onderstaande voorwaarden is voldaan.

a) De tegemoetkoming van de ziekte- en invaliditeitsverzekering in de kost van radiofarmaceutische producten wordt uitsluitend toegestaan indien toegediend in het kader van een behandeling van patiënten met een prostaatcarcinoom stadium T1-T2 met een gehalte prostaat specifiek antigen (PSA) lager dan 20, een Gleason-score lager dan 8 en een prostaatvolume lager dan 50 ml. Het aantal terugbetaalbare eenheden wordt als volgt berekend: [volume van de prostaat (in ml) x 2] + 10, het maximaal aantal terugbetaalbare eenheden bedraagt evenwel 100. Het prostaatvolume gebruikt voor deze berekening mag niet langer dan twee maanden voor de feitelijke implantatie bepaald worden. De basis van tegemoetkoming stemt overeen met een forfaitair bedrag en dekt het geheel van de kosten van deze therapeutisch aangewende radio-isotopen, inclusief transportkost en de kost van het toedieningsmateriaal en is ongeacht de wijze van verpakking (individuele zaadjes vs. strain). Aan de patiënt kan er geen enkel supplement ten laste gelegd worden.

b) De vergoeding is gebaseerd op de aflevering aan de betrokken ziekenhuisapotheek vooraleer aan de derde betaler gefactureerd wordt, van een formulier waarvan het model is opgenomen in bijlage A van deze paragraaf en ingevuld, gedateerd en ondertekend door de arts-specialist in de radiotherapie.

c) Het formulier A moet ter beschikking gehouden worden van de adviserend geneesheer.

ANNEXE A : Modèle du formulaire destiné au pharmacien hospitalier :

Formulaire destiné au pharmacien hospitalier préalablement à la facturation de grains d'iode 125, inscrite au § 20001 du chapitre I de l'A.R. du 22 mai 2014.

I – Identification du bénéficiaire (nom, prénom, N° d'affiliation) :

oooooooooooooo ooooooooooooooo ooooooooooooooo

II – Eléments à attester par un médecin spécialiste responsable du traitement :

Je soussigné, docteur en médecine, spécialiste en radiothérapie

certifie que ce patient atteint d'un carcinome de la prostate entre en ligne de compte pour une thérapie avec des grains d'iodé 125 étant donné que les conditions figurant au point a) du § 20001 du chapitre I de l'A.R. du 22 mai 2014 chez ce patient sont toutes remplies et que l' administration a été réalisée pour la situation attestée au point III ci-dessous.

III – Situation du patient

stade	(T1-T2 tumor)
PSA	(inférieur à 20)
Gleason	(inférieur à 20)
Volume prostatique	(inférieur à 50 ml)
Nombre de grains commandés	(maximum 100)

IV – Identification du médecin spécialiste responsable du traitement (nom, prénom, adresse, N°INAMI) :

UUUUUUUUUUUUUUUUUU
UUU
UUUUUUUUUUUUUUUU
UUU
1-UUUUUU-UU-UUU
UU / UU / UUUU

(nom)

(prénom)

(N° INAMI)

(Date)

(CACHET)

(SIGNATURE
MEDECIN)

DU

BIJLAGE A : Model van formulier bestemd voor de ziekenhuisapotheek

Formulier bestemd voor de ziekenhuisapotheek voorafgaand aan de facturatie van iodium 125, korrels ingeschreven in § 2001 van hoofdstuk I van het K.B. van 22 mei 2014.

I – Identificatie van de rechthebbende (naam, voornaam, inschrijvingsnummer bij de verzekeraarsinstelling):

UUUUUUUUUUUUUU UUUUUUUUUUUUUUU UUUUUUUUUUUUUUU

II – Elementen te bevestigen door de geneesheer-specialist verantwoordelijk voor de behandeling:

Ik ondergetekende, arts, specialist in de radiotherapie;

verklaar dat deze patiënt met een prostaatcarcinoom in aanmerking komt voor een behandeling met iodium 125, korrels gezien de voorwaarden onder punt a) van § 20001 van hoofdstuk I van het K.B. van 22 mei 2014 bij deze patiënt allen vervuld zijn en de toediening gerealiseerd is in de situatie geattesteerd onder punt III hieronder.

III – Situatie van de patiënt

stadium (T1-T2 tumor)

PSA	(lager dan 20)
Gleason	(lager dan 8)
Prostaatvolume	(lager dan 50 ml)
Besteld aantal zaadjes	(maximaal 100)

IV – Identificatie van de arts-specialist verantwoordelijk voor de behandeling (naam, voornaam, adres, RIZIV-nummer):

_____ (naam)

 _____ (voornaam)

 1-_____ - _____ - _____ (RIZIV nr.)
 _____ / _____ / _____ (Datum)



(STEMPEL) (HANDTEKENING VAN DE ARTS)

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. <i>Basis van tegemoetk ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
BRACHYSOURCE SEED IMPLANT PROSEED BARD BENELUX ATC: -								
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
Ri-T2 **	0745-172	1 grain	1 zaadje			47,7000		
BRACHYSOURCE SEED IMPLANT QUICKLINK BARD BENELUX ATC: -								
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		
BRACHYSOURCE SEED IMPLANT READYLINK BARD BENELUX ATC: -								
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		
IAI-125 - ADVANTAGE I-125 SEED BRACHYSOLUTIONS ATC: -								
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
Ri-T2 **	0745-172	1 grain	1 zaadje			47,7000		
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		

LOADED SHIELD MAGAZINES - AGX100			BRACHYSOLUTIONS			ATC: -		
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
	0745-172	1 grain	1 zaadje			47,7000		
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		
RAPID STRAND			GE HEALTHCARE			ATC: -		
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
	0745-172	1 grain	1 zaadje			47,7000		
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		
THERASTRAND I-SEED - AGX100			BRACHYSOLUTIONS			ATC: -		
Ri-T2 *	0745-172	1 grain	1 zaadje		45,0000		47,7000	
	0745-172	1 grain	1 zaadje			47,7000		
Ri-T2 **	0745-183	1 grain	1 zaadje			47,7000		

Paragraphe 20002

Produits radio-pharmaceutiques à base de ibritumomab tiuxétan - catégorie de remboursement Ri-T3

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-T3 s'ils sont administrée en milieu hospitalier: après radiomarquage avec [⁹⁰Y], pour le traitement en 3^{ème} ligne ou plus, de patients adultes atteints d'un lymphome non hodgkinien (LNH) de type folliculaire à cellules B CD20+, stade III ou IV, en rechute ou réfractaire après un traitement par rituximab.

Le remboursement est accordé par le médecin-conseil sur base des éléments de preuve fournis par le médecin traitant, spécialiste en hématologie ou ayant une compétence particulière en oncologie ou en oncologie médicale, démontrant que les conditions visées au premier alinéa sont rencontrées. L'autorisation ne peut être accordée qu'une seule fois par bénéficiaire.

Paragraaf 20002

Radiofarmaceutische producten op basis van ibritumomabtiuxetan - vergoedingscategorie Ri-T3

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-T3 indien ze worden toegediend in een verplegingsinrichting: na radiolabeling met [⁹⁰Y], voor de behandeling in 3^{de} lijn of meer, van volwassen patiënten met CD20+ folliculair B-cel non-Hodgkinlymfoom (NHL) stadium III of IV, die in recidief zijn na, of refractair aan een behandeling met rituximab.

De vergoeding wordt door de geneesheer-adviseur toegestaan op basis van de bewijsstukken, verstrekt door de behandelende geneesheer-specialist in de haematologie of met een bijzondere bekwaamheid in de oncologie of de medische oncologie, die aantonen dat aan de voorwaarden in de eerste alinea zijn voldaan. De machtiging voor vergoeding kan maar één maal verstrekt worden per rechthebbende

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
ZEVALIN 1,6 mg/ml		SPECTRUM PHARMACEUTICALS B.V.					ATC: V10XX02	
Ri-T3 *	0745-194	1 flacon injectable 2 ml, 1,6 mg/ml	1 injectieflacon 2 ml, 1,6 mg/ml		8255,1300	8750,4400		
	0745-194	1 administration 2 ml trousse pour préparation radiopharmaceutique pour perfusion, 1,6 mg/ml	1 toediening 2 ml kit voor radiofarmaceutisch preparaat voor infusie, 1,6 mg/ml			8750,4400		
Ri-T3 **	0745-205	1 administration 2 ml trousse pour préparation radiopharmaceutique pour perfusion, 1,6 mg/ml	1 toediening 2 ml kit voor radiofarmaceutisch preparaat voor infusie, 1,6 mg/ml					

Paragraphe 20003

Produits radio-pharmaceutiques à base de dichlorure de radium (Ra-223) - catégorie de remboursement Ri-T4

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-T4 si les conditions mentionnées ci-dessous sont toutes remplies.

- a) La spécialité fait l'objet d'un remboursement si elle est administrée par un médecin spécialiste reconnu en médecine nucléaire, autorisé par l'AFCN pour l'administration de XOFIGO, pour le traitement de patients atteints de cancer de la prostate résistant à la castration, avec métastases osseuses symptomatiques et sans métastases viscérales connues.

La patient doit répondre à l'initiation du traitement par XOFIGO à chacun des critères suivants:

- taux sérique de testostérone de castration < 50 ng/dL ou < 1,7 nmol/L après orchidectomie bilatérale ou sous traitement par privation androgénique;
- multiples métastases osseuses (≥ 2 hot spots) sur la scintigraphie osseuse ou une autre imagerie médicale;
- utilisation d'analgésiques non-opioïdes ou opioïdes pour la douleur osseuse liée au cancer de manière régulière ou radiothérapie externe pour la douleur osseuse dans les 12 dernières semaines ou présence de symptômes neurologiques;
- absence ou présence d'une adénopathie lymphatique maligne avec les plus gros ganglions lymphatiques < 3 cm (diamètre axe court);
- absence de métastases viscérales confirmée par imagerie médicale de l'abdomen et du petit bassin (CT ou IRM) et du thorax (RX ou CT) ne datant pas de plus de 8 semaines;
- présente au moins 1 des signes suivants de progression de la maladie:
 1. progression des lésions osseuses (apparition de lésions osseuses complémentaires sur la scintigraphie osseuse);
 2. trois augmentations consécutives du PSA sérique (avec un intervalle de minimum 7 jours) dont au moins deux avec un PSA sérique > 2 ng/ml et représentant une augmentation d'au moins 50 % par rapport au nadir PSA;

Paragraaf 20003

Radiofarmaceutische producten op basis van radium (Ra-223) dichloride - vergoedingscategorie Ri-T4

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-T4 indien aan alle onderstaande voorwaarden is voldaan.

- a) De specialiteit komt in aanmerking voor vergoeding indien zij wordt toege diend door een arts-specialist erkend in de nucleaire geneeskunde, vergund door het FANC voor de toediening van XOFIGO, voor de behandeling van een volwassen patiënt met castratieresistente prostaatkanker, symptomatische botmetastasen en geen bekende viscerale metastasen.

De patiënt moet bij aanvang van de behandeling met XOFIGO beantwoorden aan elk van de volgende criteria:

- serum castratiespiegels van testosteron < 50 ng/dL of < 1,7 nmol/L na bilaterale orchiëctomie of onder androgene ablatietherapie;
- multipele botmetastasen (≥ 2 hot spots) op botscintigrafie of andere medische beeldvorming;
- gebruik van niet-opioïde of opioïde analgetica voor kanker gerelateerde botpijn op reguliere basis of externe radiotherapie voor botpijn de afgelopen 12 weken of aanwezigheid van neurologische symptomen;
- afwezigheid van of aanwezigheid van maligne lymfadenopathie met grootste lymfeknopen < 3 cm (korte-as diameter);
- afwezigheid van viscerale metastasen bevestigd d.m.v. medische beeldvorming van abdomen en klein bekken (CT of MRI) en thorax (RX of CT) niet meer dan 8 weken geleden;
- heeft minstens 1 van de volgende tekens van ziekteprogressie:
 1. progressie van botletsels (ontstaan van bijkomende botletsels op botscan);
 2. drie opeenvolgende PSA stijgingen, met elk 1 week tussen, waarvan minstens 2 maal een PSA spiegel van > 2 ng/ml die tegelijkertijd een stijging met 50% ten opzichte van de nadir PSA vertegenwoordigt;

3. progression de la douleur osseuse (e.g. utilisation accrue d'analgésiques non-opioïdes ou opioïdes ou douleur osseuse après radiothérapie externe dans les 12 dernières semaines); .
- n'a pas encore été traité avec le docétaxel et n'est pas éligible pour entamer un traitement avec le docétaxel: le patient présente un temps de doublement du PSA de plus de 6 mois (calculé selon Arlen et al. J Urol. 2008 June; 179(6): 2181–2186) ou n'est pas éligible pour entamer un traitement avec le docétaxel pour d'autres raisons.
- a') Pour les bénéficiaires qui, avant l'entrée en vigueur du remboursement, ont déjà été traités avec des conditionnements non-remboursés de XOFIGO, et qui, avant l'initiation du traitement, remplissaient toutes les conditions visées au point a) et qui remplissent également les conditions visées au point d), un remboursement de la suite de ce traitement peut être accordée pour autant que l'ensemble du traitement soit limité à 6 injections.
- b) Le nombre de conditionnements remboursables tiendra compte d'une posologie de XOFIGO correspondant à 50 kBq par kg de masse corporelle (maximum 1 flacon est remboursable par administration) administrée par une injection toutes les 4 semaines, avec un maximum de 6 injections. Si le patient a besoin de 2 flacons par administration, il sera tenu compte du remboursement de maximum 1 flacon par administration. Le deuxième flacon par administration sera dans ce cas fourni gratuitement par la firme (avec un maximum de 6 flacons gratuits pour le traitement total du patient).
- c) Le remboursement ne peut être accordé que si le pharmacien hospitalier dispose, préalablement à la dispensation, d'un formulaire de demande, dont le modèle est repris à l'annexe A du présent paragraphe, complété et signé par le médecin spécialiste responsable du traitement et qui est agréé en oncologie médicale, en urologie ou en radiothérapie.
- d): En complétant de la sorte les rubriques ad hoc de ce formulaire, le médecin spécialiste dont il est question ci-dessus mentionne également:)
- les éléments relatifs à l'état du patient;
- qu'il atteste disposer du rapport de la consultation oncologique multidisciplinaire (COM) (au moins constituée d'un médecin spécialiste en médecine
3. progressie van botpijn (b.v. toename van gebruik van niet-opioïde of opioïde analgetica of botpijn na externe radiotherapie de afgelopen 12 weken);
- werd nog niet behandeld met docetaxel en komt niet in aanmerking voor opstarten van een behandeling met docetaxel: de patiënt heeft een PSA verdubbelingstijd van langer dan 6 maand (te berekenen volgens Arlen et al. J Urol. 2008 June; 179(6): 2127 – 2186) of komt om andere redenen niet in aanmerking voor opstarten van docetaxel.
- a') Voor de rechthebbende die, vóór de inwerkingtreding van de terugbetaling, reeds met niet-vergoede verpakkingen van XOFIGO werden behandeld en die vóór aanvang van de behandeling aan de voorwaarden vermeld onder punt a) voldeden en die ook voldoen aan de voorwaarden vermeld onder punt d), kan de terugbetaling tot voortzetting van deze behandeling toegekend worden voor zover de totale behandeling zich beperkt tot 6 injecties.
- b) Het aantal vergoedbare verpakkingen houdt rekening met het doseringsschema van Xofigo welke 50 kBq per kg lichaamsgewicht is (per toediening is maximum 1 flacon vergoedbaar), gegeven als injectie om de 4 weken, met een maximum van 6 injecties. Indien de patiënt 2 flacons per toediening nodig heeft, zal rekening gehouden worden met een vergoeding van maximum 1 flacon per toediening. De tweede flacon per toediening zal in dat geval door de firma gratis geleverd worden (met een maximum van 6 gratis flacons voor de totale behandeling van de patiënt).
- c) De vergoeding kan slechts worden toegestaan als de afleverende ziekenhuisapotheek beschikt over het aanvraagformulier, waarvan het model in bijlage A van de huidige paragraaf is opgenomen, ingevuld en ondertekend door de arts-specialist verantwoordelijk voor de behandeling en die erkend is in medische oncologie, de urologie of radiotherapie.
- d) Door het formulier volledig in te vullen in de ad hoc rubrieken, vermeldt de arts-specialist van wie hierboven sprake gelijktijdig:
- de elementen die betrekking hebben op de toestand van de patiënt;
- dat hij bevestigt dat hij over het rapport van het multidisciplinair oncologisch consult (MOC) (minimaal bestaande uit een arts-specialist in nucleaire

nucléaire, un oncologue, un radiothérapeute et un urologue) autorisant le traitement qui est appliqué; avec une attention particulière avec attention particulière aux possibilités d'adapter ou appliquer les traitements hormonaux et/ou initier un traitement avec docétaxel ou d'autres options thérapeutiques;

- qu'il confirme que l'établissement où le patient est traité, peut disposer des services d'un expert en radiophysique et un "Expert qualifié en contrôle physique";
 - qu'il s'engage à tenir à la disposition du médecin conseil les éléments de preuve qui attestent de la situation décrite;
 - qu'il s'engage à évaluer l'état du patient avant chaque injection afin d'évaluer si la poursuite du traitement est médicalement justifiée;
 - qu'il s'engage lors de l'initiation du traitement à fournir au pharmacien hospitalier dispensateur un formulaire de demande dont le modèle est repris à l'annexe A du présent paragraphe;
 - qu'il s'engage à arrêter le traitement remboursé si un traitement par chimiothérapie ou par radiothérapie externe hemibody est instauré;
 - qu'il confirme que le schéma de traitement par XOFIGO ne dépassera pas un nombre de 6 injections.
- e) Le formulaire de demande rempli et signé repris à l'annexe A, devra être tenu à la disposition du médecin conseil.
- f) Le remboursement simultanée des spécialités XOFIGO, ZYTIGA, JEVDTANA et les spécialités à base de docétaxel n'est jamais autorisé.

geneeskunde, een medisch oncoloog, een radiotherapeut en een uroloog) beschikt dat het akkoord geeft voor de behandeling die wordt toegepast; met specifieke aandacht voor de toepasbaarheid van bijkomende aanpassingen van hormonale therapie en/of het opstarten van docetaxel of andere mogelijke behandelingen;

- dat hij bevestigt dat de instelling waar de patiënt behandeld wordt, kan beschikken over de diensten van een expert in stralingsphysica en een "Deskundige bevoegd in de Fysische Controle";
 - dat hij zich ertoe verbindt om ten behoeve van de adviserend-geneesheer de bewijsstukken ter beschikking te houden die de geattesteerde gegevens bevestigen;
 - dat hij zich ertoe verbindt om voor elke injectie de toestand van de patiënt te beoordelen opdat de voortzetting van de behandeling medisch gerechtvaardigd is;
 - dat hij zich ertoe verbindt bij de start van de behandeling een aanvraagformulier, waarvan het model in bijlage A van de huidige paragraaf is opgenomen, af te geven aan de afleverende ziekenhuisapotheek;
 - dat hij zich ertoe verbindt om de terugbetaalde behandeling te stoppen wanneer een behandeling met chemotherapie of met externe hemibody radiotherapie wordt ingesteld;
 - dat hij bevestigt dat het volledige behandelingsschema met XOFIGO het aantal injecties van 6 niet zal overschrijden.
- e) Het ingevulde en ondertekende aanvraagformulier opgenomen in bijlage A moet ter beschikking gehouden worden van de adviserend geneesheer.
- f) De gelijktijdige vergoeding van de specialiteiten XOFIGO, ZYTIGA, JEVDTANA en specialiteiten op basis van docetaxel is nooit toegestaan.

ANNEXE A: Modèle du formulaire destiné au pharmacien hospitalier:

Formulaire destiné au pharmacien hospitalier préalablement à la facturation de la spécialité XOFIGO (§ 20003 du chapitre I de l'A.R. du 22 mai 2014)

I – Identification du bénéficiaire (nom, prénom, N° d'affiliation):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II – Eléments à attester par un médecin spécialiste en oncologie médicale, en urologie ou en radiothérapie:

Je soussigné, docteur en médecine agréé en oncologie médicale, en urologie ou en radiothérapie, certifie le patient mentionné ci-dessus souffre d'un cancer de la prostate résistant à la castration, avec métastases osseuses symptomatiques et sans métastases viscérales connues et que les conditions figurant au § 20003 du chapitre I de l'A.R. du 22 mai 2014 chez ce patient sont toutes remplies,

Le patient recevra XOFIGO aux conditions supplémentaires que, au début du traitement avec le radium-223-dichloride, il se trouve dans la condition suivante:

- un taux sérique de testostérone de castration < 50 ng/dL ou < 1,7 nmol/L après orchidectomie bilatérale ou sous traitement par privation androgénique
- multiples métastases osseuses (≥ 2 hot spots) sur la scintigraphie osseuse ou une autre imagerie médicale
- utilisation d'analgésiques non-opioïdes ou opioïdes pour la douleur osseuse liée au cancer de manière régulière ou radiothérapie externe pour la douleur osseuse dans les 12 dernières semaines ou présence de symptômes neurologiques
- absence ou présence d'une adénopathie lymphatique maligne avec les plus gros ganglions lymphatiques < 3 cm (diamètre axe court)
- absence de métastases viscérales confirmée par imagerie médicale de l'abdomen et du petit bassin (CT ou IRM) et du thorax (RX ou CT) ne datant pas de plus de 8 semaines
- présente au moins 1 des signes suivants de progression de la maladie:
 - | progression des lésions osseuses (apparition de lésions osseuses complémentaires sur la scintigraphie osseuse)
 - | trois augmentations consécutives du PSA sérique (avec un intervalle de minimum 7 jours) dont au moins deux avec un PSA sérique > 2 ng/ml et représentant une augmentation d'au moins 50 % par rapport au nadir PSA
 - progression de la douleur osseuse (e.g. utilisation accrue d'analgesiques non-opioïdes ou opioïdes ou douleur osseuse après radiothérapie externe dans les 12 dernières semaines)
- n'a pas encore été traité avec le docétaxel et n'est pas éligible pour entamer un traitement avec le docétaxel : le patient présente un temps de doublement du PSA de plus de 6 mois (calculé selon Arlen et al. J Urol. 2008 June ; 179(6): 2181–2186) ou n'est pas éligible pour entamer un traitement avec le docétaxel

pour	d'autres
------	----------

 raisons

Je dispose dans mon dossier du rapport de la consultation oncologique multidisciplinaire (COM) (au moins constituée d'un médecin spécialiste en médecine nucléaire, un oncologue, un radiothérapeute et un urologue), daté du / / , date à laquelle le traitement avec XOFIGO a été décidé.

Je confirme que l'établissement où le patient est traité, peut disposer des services d'un expert en radiophysique et un "Expert qualifié en contrôle physique".

III – Demande de remboursement (cocher la case appropriée): **IIIa – Demande de remboursement (initiation) d'un traitement par XOFIGO**

Sur base des éléments mentionnés ci-dessus, je déclare que ce patient a besoin du remboursement de la spécialité XOFIGO pour l'initiation d'un traitement à une posologie correspondant à 50 kBq par kg de masse corporelle, administrée par injection toutes les 4 semaines, avec un maximum de 6 injections. Je suis conscient que si le patient nécessite 2 flacons par administration, il sera tenu compte du remboursement de maximum 1 flacon par administration. Le deuxième flacon par administration sera

dans ce cas fourni gratuitement par la firme (avec un maximum de 6 flacons gratuits pour le traitement total du patient).

Je m'engage à tenir à la disposition du médecin-conseil les éléments de preuve établissant que mon patient se trouve dans la situation attestée.

Je confirme que le schéma de traitement par XOFIGO ne dépassera pas un nombre de 6 injections.

IIIb – Demande de remboursement (prolongation) d'un traitement par XOFIGO

Je déclare qu'il s'agit du remboursement de la suite du traitement qui a déjà eu lieu avant l'entrée en vigueur du remboursement (point a' van § 721000 du chapitre IV de l'A.R. du 21 décembre 2001).

Je m'engage à arrêter le traitement remboursé si un traitement par chimiothérapie ou par radiothérapie externe hemibody est instauré.

Le patient a déjà reçu __ (max. 5) injections de XOFIGO le

_____ (date)

_____ (date)

_____ (date)

_____ (date)

_____ (date)

C'est pourquoi le patient a, en ligne avec la posologie/schéma posologique approuvé, encore droit à
6 - __ = __ injections de XOFIGO.

Sur base des éléments mentionnés ci-dessus, je témoigne que l'état de ce patient nécessite le remboursement de __ injections de la spécialité XOFIGO.

IV – Identification du médecin spécialiste en oncologie médicale, en urologie ou en radiothérapie (nom, prénom, adresse, N°INAMI):

_____ (nom)

_____ (prénom)

_____ (n° INAMI)

_____ (date)



(cachet)

.....

(signature du médecin)

BIJLAGE A: model van gestandaardiseerd aanvraagformulier bestemd voor de ziekenhuisapotheker:
Formulier bestemd voor de ziekenhuisapotheker voorafgaand aan de facturatie van de specialiteit XOFIGO (§ 20003 van hoofdstuk I van het K.B. van 22 mei 2014)

I - Identificatie van de begunstigde (naam, voornaam, inschrijvingsnummer bij de verzekeringsinstelling):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II - Elementen te bevestigen door een arts-specialist erkend in de medische oncologie, urologie of radiotherapie (kruis de passende vakjes aan):

Ik ondergetekende, arts-specialist erkend in de medische oncologie, urologie of radiotherapie, verklaar dat de hierboven vermelde patiënt lijdt aan een castratieresistent prostaatcarcinoom, symptomatische botmetastasen en geen bekende viscerale metastasen, en aan alle voorwaarden gesteld in (§ 20003 van hoofdstuk I van het K.B. van 22 mei 2014), voldoet.

De patiënt zal XOFIGO krijgen op bijkomende voorwaarde dat, bij aanvang van de behandeling met radium-223-dichloride, hij zich in volgende toestand bevindt:

- serum castratiespiegels van testosterone < 50 ng/dL of < 1,7 nmol/L na bilaterale orchiëctomie of onder androgene ablatietherapie
- multipele botmetastasen (≥ 2 hot spots) op botscintografie of andere medische beeldvorming
- gebruik van niet-opioïde of opioïde analgetica voor kanker gerelateerde botpijn op reguliere basis of externe radiotherapie voor botpijn de afgelopen 12 weken of aanwezigheid van neurologische symptomen
- afwezigheid van of aanwezigheid van maligne lymfadenopathie met grootste lympknopen < 3 cm (korte-as diameter)
- afwezigheid van viscerale metastasen bevestigd d.m.v. medische beeldvorming van abdomen en klein bekken (CT of MRI) en thorax (RX of CT) niet meer dan 8 weken geleden
- heeft minstens 1 van de volgende tekens van ziekteprogressie:
 - | progressie van botletsels (ontstaan van bijkomende botletsels op botscan)
 - | drie opeenvolgende PSA stijgingen, met elk 1 week tussen, waarvan minstens 2 maal een PSA spiegel van > 2 ng/ml die tegelijkertijd een stijging met 50% ten opzichte van de nadir PSA vertegenwoordigt
 - | progressie van botpijn (b.v. toename van gebruik van niet-opioïde of opioïde analgetica of botpijn na externe radiotherapie de afgelopen 12 weken)
- werd nog niet behandeld met docetaxel en komt niet in aanmerking voor opstarten van docetaxel: de patiënt heeft een PSA verdubbelingstijd van langer dan 6 maand (te berekenen volgens Arlen et al. J Urol. 2008 June ; 179(6): 2127 – 2186) of komt om andere redenen niet in aanmerking voor opstarten van docetaxel

Ik beschik in mijn dossier over het rapport van het Medisch Oncologisch Consult (MOC) (minimaal bestaande uit een arts-specialist in nucleaire geneeskunde, een medisch oncoloog, een radiotherapeut en een uroloog), gedateerd op / / , datum waarop de behandeling met XOFIGO beslist werd.

Ik bevestig dat de instelling waar de patiënt behandeld wordt, kan beschikken over de diensten van een expert in stralingsfysica en een "Deskundige bevoegd in de Fysische Controle".

III – Aanvraag tot terugbetaling (kruis het passende vakje aan):

- IIIa – Aanvraag tot terugbetaling (opstarten) van een behandeling met XOFIGO**

Op basis van de hierboven vermelde elementen, verklaar ik dat deze patiënt de terugbetaling van de specialiteit XOFIGO nodig heeft voor het opstarten van de behandeling aan een doseringsschema van Xofigo welke 50 kBq per kg lichaamsgewicht is, gegeven als injectie om de 4 weken, met een maximum van 6 injecties. Ik ben op de hoogte dat indien de patiënt 2 flacons per toediening nodig heeft, zal rekening gehouden worden met een

vergoeding van maximum 1 flacon per toediening. De tweede flacon per toediening zal in dat geval door de firma gratis geleverd worden (met een maximum van 6 gratis flacons voor de totale behandeling van de patiënt).

Ik verbind mij ertoe de bewijsstukken ter beschikking te houden van de adviserend-genesheer, die aantonen dat mijn patiënt zich in de geattesteerde situatie bevindt.

Ik bevestig dat het volledige behandelingsschema met Xofigo het aantal injecties van 6 niet zal overschrijden.

IIIb – Aanvraag tot terugbetaling (verlenging) van een behandeling met XOFIGO

Ik verklaar dat het gaat over de terugbetaling van een verlenging van de behandeling die reeds gedeeltelijk is gebeurd vóór de inwerkingtreding van de terugbetaling (punt a' van § 7210000 van hoofdstuk IV van het K.B. van 21 december 2001).

Ik verbind mij ertoe de terugbetaalde behandeling te stoppen wanneer een behandeling met chemotherapie of met externe hemibody radiotherapie wordt ingesteld.

De patiënt heeft reeds ___ (max. 5) injecties van XOFIGO gekregen op

___/___/___/___/___/___ (datum)

___/___/___/___/___/___ (datum)

___/___/___/___/___/___ (datum)

___/___/___/___/___/___ (datum)

___/___/___/___/___/___ (datum)

Daarom heeft de patiënt, in lijn met de goedgekeurde posologie/doseringsregime, nog recht op 6 - ___ = ___ injecties van XOFIGO.

Op basis van de hierboven vermelde elementen, getuig ik, dat de toestand van deze patiënt de vergoeding van ___ injecties van de specialiteit XOFIGO vereist.

IV - Identificatie van de arts-specialist in medische oncologie, urologie met of radiotherapie (naam, voornaam, adres, RIZIV nummer):

___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___ (naam)

___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___ (voornaam)

___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___ (RIZIV nummer)

___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___/___ (datum)

(stempel)

.....

(handtekening van de arts)

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
XOFIGO								ATC: V10XX03
BAYER								
	0747-670	1 flacon injectable 6 ml solution injectable, 1000 kBq/ml	1 injectieflacon 6 ml oplossing voor injectie, 1000 kBq/ml		4400,0000			
Ri-T4 *	0747-670	1 administration 6 ml solution injectable, 1000 kBq/ml	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 1000 kBq/ml			3714,2400		
Ri-T4 **	0747-681	1 administration 6 ml solution injectable, 1000 kBq/ml	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 1000 kBq/ml			3714,2400		

CHAPITRE II	HOOFDSTUK II
A. Modalités d'application	A. Toepassingsmodaliteiten
L'intervention de l'assurance maladie-invalidité est accordée dans le coût des produits radio-pharmaceutiques utilisés à titre diagnostique <i>in vivo</i> pour autant que le produit soit inscrit sur la liste qui suit et pour autant que l'utilisation chez le bénéficiaire remplit, le cas échéant, les conditions de remboursement supplémentaires, comme stipulé dans la liste.	De tegemoetkoming van de ziekte- en invaliditeitsverzekering wordt toegestaan in de kosten van de diagnostisch <i>in vivo</i> aangewende radiofarmaceutische producten voor zover het product opgenomen is op de lijst die volgt en voor zover het gebruik bij de begünstigde, in voorkomend geval, voldoet aan de bijkomende vergoedingsvoorwaarden zoals bepaald in de lijst.
L'intervention de l'assurance consiste en un montant forfaitaire par examen , fixée forfaitairement selon les catégories de remboursement mentionnées ci-après (Ri-Dn).	De verzekeringstegemoetkoming bestaat uit een forfaitair bedrag per onderzoek, vastgesteld volgens de hierna vermelde vergoedingscategorieën (Ri-Dn).
B. Liste des produits radio-pharmaceutiques utilisés à titre diagnostique	B. Lijst van de diagnostisch aangewende radiofarmaceutische producten
§ 1 les médicaments radio-pharmaceutiques, les générateurs de radionucléides et les précurseurs de radionucléides	§ 1 de radiofarmaca, de radionuclidengeneratoren en de radionuclideuitgangstoffen

Paragraphe 10001

Produits radio-pharmaceutiques à base d' isotopes de poids atomique bas O 15, N 13, C 11, F 18, catégorie de remboursement Ri-D7 - domaine d'application diagnostique : TEP scan

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D7 s'ils sont utilisés pour effectuer une tomographie à positrons dans d' autres indications que celles prévues sous les n° s 442971 - 442982 de la nomenclature.

Paragraaf 10001

Radiofarmaceutische producten op basis van isotopen O 15, N 13, C 11, F 18 met een laag atoomgewicht, vergoedingscategorie Ri-D7 - toepassingsgebied diagnostiek: PET scan

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D7 indien ze gebruikt worden om een positronentomografie tot stand te brengen in andere indicaties dan deze voorzien bij de verstrekking 442971-442982.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
C-11 ACETATE (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN			ATC: -			
Ri-D7 *	0746-454	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis				70,0000		
Ri-D7 **	0746-454	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis				70,0000		
	0746-465	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis						

C-11 CHOLINE (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-270	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-281	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 CHOLINE (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-756	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-760	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 METHIONINE (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-491	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-502	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 METHIONINE (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-196	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-200	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 METHIONINE (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-793	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-804	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 PIB (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-771	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-782	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 RACLOPRIDE (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-830	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-841	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
C-11 RACLOPRIDE (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-815	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-826	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 CHOLINE (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-410	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-421	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 CHOLINE (ULg)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-594	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-605	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 CHOLINE (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT	ATC: -			
Ri-D7 *	0745-953	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-874	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-885	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	

F-18 CHOLINE (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0745-953	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0745-953	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0745-964	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FDG (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: V09IX04			
Ri-D7 *	0746-395	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-395	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-406	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FDG (UZ BRUSSEL)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: V09IX04			
Ri-D7 *	0746-675	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-675	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-686	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FDG (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT	ATC: V09IX04			
Ri-D7 *	0746-712	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-712	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-723	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FDG (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: V09IX04			
Ri-D7 *	0746-734	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-734	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-745	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FDG (UZA)			UNIVERSITEIT ANTWERPEN	ATC: V09IX04			
Ri-D7 *	0746-255	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-255	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-266	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FET (UZ BRUSSEL)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-336	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-336	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-340	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FET (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-373	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-373	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-384	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FET (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-535	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-535	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-546	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FET (UZA)			UNIVERSITEIT ANTWERPEN	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-233	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-233	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-244	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FLT (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN	ATC: -			
Ri-D7 *	0746-432	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 *	0746-432	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-443	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	

F-18 FLUOROCHOLINE (ULB)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: -				
Ri-D7 *	0746-292	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-303	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FLUORODOPA (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: V09IX05
Ri-D7 *	0746-616	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-620	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FLUORURE (ULB)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL					ATC: V09IX06
Ri-D7 *	0746-314	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-325	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FMISO (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: -
Ri-D7 *	0746-550	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-561	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 FTL (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: -
Ri-D7 *	0746-572	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-583	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 NAF (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: V09IX06
Ri-D7 *	0746-653	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-664	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
F-18 TYROSINE (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: -
Ri-D7 *	0746-631	1 solution injectable, 1 dose 1 administration, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis 1 toediening, 1 dosis			70,0000	
Ri-D7 **	0746-642	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			70,0000	
FLUDESOXYGLUCOSE (18F) IBA 185 MBq/ml		IBA-PHARMA					ATC: V09IX04
Ri-D7 *	0747-552	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 1850 MBq 1 administration 10 ml solution injectable, 1850 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq 1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq		225,0000		
Ri-D7 **	0747-563	1 administration 10 ml solution injectable, 1850 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq		70,0000		
FLUORODOPA (18F) CIS BIO INTERNATIONAL 90 MBq/ml		CIS BIO INTERNATIONAL					ATC: V09IX05
Ri-D7 *	0746-211	1 solution injectable, 200 MBq 1 administration, 200 MBq	1 oplossing voor injectie, 200 MBq 1 toediening, 200 MBq		731,2600		70,0000
Ri-D7 **	0746-222	1 administration, 200 MBq	1 toediening, 200 MBq			70,0000	
FLUORODOPA (18F) CIS BIO INTERNATIONAL 90 MBq/ml		CIS BIO INTERNATIONAL					ATC: V09IX05
Ri-D7 *	0746-211	1 solution injectable, 400 MBq 1 administration, 400 MBq	1 oplossing voor injectie, 400 MBq 1 toediening, 400 MBq		1336,2100		70,0000
Ri-D7 **	0746-222	1 administration, 400 MBq	1 toediening, 400 MBq			70,0000	
GLUCOTRACE (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE					ATC: V09IX04
Ri-D7 *	0746-852	1 solution injectable, 185 MBq 1 administration, 185 MBq	1 oplossing voor injectie, 185 MBq 1 toediening, 185 MBq		210,0000		70,0000
Ri-D7 **	0746-863	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq			70,0000	

N-13 NH3 (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL			ATC: -		
Ri-D7 *	0746-351	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis				70,0000	
Ri-D7 **	0746-351	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis				70,0000	
O-15 (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL			ATC: -		
Ri-D7 *	0746-513	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis				70,0000	
Ri-D7 **	0746-524	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis				70,0000	

Paragraphe 10002

Produits radio-pharmaceutiques à base d' isotopes de poids atomique bas O 15, N 13, C 11, F 18, catégorie de remboursement Ri-D9 - domaine d'application diagnostique : TEP scan

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D9 s'ils sont utilisés pour effectuer une tomographie à positrons prévue sous les n° s 442971 - 442982 de la nomenclature. Les pseudo-codes 699215-699226 peuvent uniquement être portés en compte en combinaison avec les n°s 442971-442982 de la nomenclature.

Paragraaf 10002

Radiofarmaceutische producten op basis van isotopen O 15, N 13, C 11, F 18 met een laag atoomgewicht, vergoedingscategorie Ri-D9 - toepassingsgebied diagnostiek: PET scan

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D9 indien ze gebruikt worden om een positronentomografie tot stand te brengen die voorzien is onder nrs. 442971 - 442982 van de nomenclatuur. De pseudocodennummers vermeld bij de producten ingeschreven in deze paragraaf mogen uitsluitend aangerekend worden in combinatie met de nrs 442971-442982 van de nomenclatuur.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
C-11 ACETATE (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN					
Ri-D9 *	0747-412	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-423	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
C-11 CHOLINE (ULB)			HOPITAL ERASME					
Ri-D9 *	0746-911	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0746-922	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
C-11 CHOLINE (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULEuven					
Ri-D9 *	0747-795	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-806	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		

C-11 METHIONINE (UCL)		UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-390	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-390	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-401	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
C-11 METHIONINE (ULB)		HOPITAL ERASME						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-515	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-515	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-526	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
C-11 METHIONINE (UZ LEUVEN)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULEuven						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-110	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-110	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-121	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
C-11 PIB (UZ LEUVEN)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULEuven						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-132	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-132	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-143	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
C-11 RACLOPRIDE (UZ GENT)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-073	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-073	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-084	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
C-11 RACLOPRIDE (UZ LEUVEN)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULEuven						ATC: -	
Ri-D9 *	0746-896	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0746-896	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0746-900	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
F-18 CHOLINE (UCL)		UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-471	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-471	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-482	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
F-18 CHOLINE (ULg)		UNIVERSITE DE LIEGE						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-316	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-316	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-320	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
F-18 CHOLINE (UZ GENT)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-213	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-213	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-224	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
F-18 CHOLINE (UZ LEUVEN)		UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULEuven						ATC: -	
Ri-D9 *	0747-036	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-036	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-040	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
F-18 FDG (ULB)		HOPITAL ERASME						ATC: V09IX04	
Ri-D9 *	0747-751	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 *	0747-751	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	
Ri-D9 **	0747-762	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis					200,0000	

F-18 FDG (UZ BRUSSEL)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL			ATC: V09IX04		
Ri-D9 *	0746-970	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0746-970	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FDG (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT			ATC: V09IX04		
Ri-D9 *	0747-014	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-014	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-025	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FDG (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-176	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-176	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-180	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FDG (UZA)			UNIVERSITEIT ANTWERPEN			ATC: V09IX04		
Ri-D9 *	0747-810	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-810	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-821	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FET (UZ BRUSSEL)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-095	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-095	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-106	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FET (UZ GENT)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS GENT			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-250	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-250	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-261	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FET (UZ LEUVEN)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS LEUVEN - KULeuven			ATC: -		
Ri-D9 *	0746-992	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0746-992	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-003	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FET (UZA)			UNIVERSITEIT ANTWERPEN			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-655	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-655	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-666	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FLT (UCL)			UNIVERSITE CATHOLIQUE DE LOUVAIN			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-456	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-456	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-460	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FLT (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-611	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-611	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-622	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
F-18 FLUOROCHOLINE (ULB)			HOPITAL ERASME			ATC: -		
Ri-D9 *	0747-051	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 *	0747-051	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		
Ri-D9 **	0747-062	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000		

F-18 FLUORODOPA (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE	ATC: V09IX05			
Ri-D9 *	0747-331	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-331	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
F-18 FLUORURE (ULB)			HOPITAL ERASME	ATC: V09IX06			
Ri-D9 *	0747-294	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-294	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
F-18 FMISO (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE	ATC: -			
Ri-D9 *	0747-272	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-272	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
F-18 NAF (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE	ATC: V09IX06			
Ri-D9 *	0747-375	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-375	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
F-18 TYROSINE (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE	ATC: -			
Ri-D9 *	0747-353	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-353	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
FLUDESOXYGLUCOSE (18F) IBA 185 MBq/ml			IBA-PHARMA	ATC: V09IX04			
Ri-D9 *	0747-574	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 1850 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq			225,0000	
Ri-D9 **	0747-574	1 administration 10 ml solution injectable, 1850 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq			200,0000	
Ri-D9 **	0747-585	1 administration 10 ml solution injectable, 1850 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 1850 MBq			200,0000	
FLUORODOPA (18F) CIS BIO INTERNATIONAL 90 MBq/ml			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V09IX05			
Ri-D9 *	0746-476	1 solution injectable, 200 MBq	1 oplossing voor injectie, 200 MBq			731,2600	
Ri-D9 **	0746-476	1 administration, 200 MBq	1 toediening, 200 MBq			200,0000	
Ri-D9 **	0746-480	1 administration, 200 MBq	1 toediening, 200 MBq			200,0000	
FLUORODOPA (18F) CIS BIO INTERNATIONAL 90 MBq/ml			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V09IX05			
Ri-D9 *	0746-476	1 solution injectable, 400 MBq	1 oplossing voor injectie, 400 MBq			1331,2600	
Ri-D9 **	0746-476	1 administration, 400 MBq	1 toediening, 400 MBq			200,0000	
Ri-D9 **	0746-480	1 administration, 400 MBq	1 toediening, 400 MBq			200,0000	
GLUCOTRACE (ULg)			UNIVERSITE DE LIEGE	ATC: V09IX04			
Ri-D9 *	0747-191	1 solution injectable, 185 MBq	1 oplossing voor injectie, 185 MBq			210,0000	
Ri-D9 *	0747-191	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq			200,0000	
Ri-D9 **	0747-202	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq			200,0000	
N-13 NH3 (ULB)			UNIVERSITAIR ZIEKENHUIS BRUSSEL	ATC: -			
Ri-D9 *	0747-530	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 *	0747-530	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-541	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
O-15 (ULB)			HOPITAL ERASME	ATC: -			
Ri-D9 *	0747-434	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 *	0747-434	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	
Ri-D9 **	0747-445	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis			200,0000	

Paragraphe 10003

Produits radio-pharmaceutiques à base de technetium (Tc-99m) pertechnéate - catégorie de remboursement Ri-D5

Paragraaf 10003

Radiofarmaceutische producten op basis van technetium (Tc-99m) pertechnetaat - vergoedingscategorie Ri-D5

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
DRYTEC 10 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq		939,0000			
Ri-D5 **	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
DRYTEC 10 GBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq		839,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
DRYTEC 10 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq		719,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq		18,5900			
DRYTEC 12,5 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		1019,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		18,5900			
DRYTEC 12,5 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		764,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 GBq		18,5900			
DRYTEC 12,5 MBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01								
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,5 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 12,5 MBq		879,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 MBq		18,5900			
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,5 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,5 MBq		18,5900			

DRYTEC 15 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq		1259,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
DRYTEC 15 GBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq		924,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
DRYTEC 15 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 15 GBq		809,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 15 GBq		18,5900	
DRYTEC 2,5 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 2,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 2,5 GBq		729,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 2,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 2,5 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 2,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 2,5 GBq		18,5900	
DRYTEC 20 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq		1559,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
DRYTEC 20 GBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq		1009,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
DRYTEC 20 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq		899,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq		18,5900	
DRYTEC 25 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq		1364,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq		18,5900	

DRYTEC 25 GBq calibration Monday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq		1104,0000		
Ri-D5 **	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq			18,5900	
DRYTEC 25 GBq calibration Thursday y			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 25 GBq		989,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25 GBq			18,5900	
DRYTEC 30 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq		1509,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
DRYTEC 30 GBq calibration Monday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq		1189,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
DRYTEC 30 GBq calibration Thursday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 30 GBq		1084,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30 GBq			18,5900	
DRYTEC 4 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 4 GBq		769,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 4 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 4 GBq			18,5900	
DRYTEC 40 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq		1794,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq			18,5900	
DRYTEC 40 GBq calibration Monday			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq		1389,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq			18,5900	

DRYTEC 40 GBq calibration Thursday y GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 40 GBq		1244,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 40 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 40 GBq		18,5900	
DRYTEC 5 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq		804,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
DRYTEC 5 GBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq		744,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
DRYTEC 5 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 5 GBq		629,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 5 GBq		18,5900	
DRYTEC 50 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq		2229,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		18,5900	
DRYTEC 50 GBq calibration Monday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq		1589,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		1691,4500	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		1684,3400	
DRYTEC 50 GBq calibration Thursday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 50 GBq		1424,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 50 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 50 GBq		18,5900	
DRYTEC 6 GBq calibration Friday GE HEALTHCARE ATC: V09FX01						
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 6 GBq		829,0000	
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq		18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq		18,5900	

DRYTEC 6 GBq calibration Thursday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 6 GBq		644,0000			
Ri-D5 **	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq			18,5900		
DRYTEC 60 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 60 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 60 GBq		2339,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 60 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 60 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 60 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 60 GBq			18,5900		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq		879,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Monday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq		789,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
DRYTEC 7,5 GBq calibration Thursday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 7,5 GBq		674,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 7,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 7,5 GBq			18,5900		
DRYTEC 75 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 75 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 75 GBq		2809,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 75 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 75 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 75 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 75 GBq			18,5900		
DRYTEC 8,5 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 8,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 8,5 GBq		904,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 8,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 8,5 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 8,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 8,5 GBq			18,5900		
DRYTEC 9 GBq calibration Friday			GE HEALTHCARE			ATC: V09FX01		
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 9 GBq		919,0000			
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 9 GBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 9 GBq			18,5900		

DRYTEC 9 GBq calibration Thursday		GE HEALTHCARE		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 9 GBq		699,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 9 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 9 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 2 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 2 GBq		608,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 2 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 2 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 2 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 2 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 4 GBq		702,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 4 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 4 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 6 GBq		789,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 8 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 8 GBq		905,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 8 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 8 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 8 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 8 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 10 GBq		1013,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 12 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 12 GBq		1225,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12 GBq			18,5900	
TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 16 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 16 GBq		1480,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 16 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 16 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 16 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 16 GBq			18,5900	

TEKCIS		CIS BIO INTERNATIONAL		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 20 GBq		1620,0000		
Ri-D5 **	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 20 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 20 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 10,75 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 10,75 GBq		1190,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10,75 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10,75 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 10,75 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 10,75 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 12,9 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 12,9 GBq		1310,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,9 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 12,9 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 12,9 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 17,2 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 17,2 GBq		1550,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 17,2 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 17,2 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 17,2 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 17,2 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 21,5 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 21,5 GBq		1790,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 21,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 21,5 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 21,5 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 21,5 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 25,8 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 25,8 GBq		2030,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25,8 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25,8 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 25,8 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 25,8 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 30,1 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 30,1 GBq		2270,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30,1 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30,1 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 30,1 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 30,1 GBq			18,5900	
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09FX01	
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 34,4 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 34,4 GBq		2510,0000		
Ri-D5 *	0745-231	1 administration 1 générateur de radionuclide, 34,4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 34,4 GBq			18,5900	
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 34,4 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 34,4 GBq			18,5900	

ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 4,3 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 4,3 GBq		830,0000		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 4,3 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 4,3 GBq		18,5900		
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 43 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 43 GBq		2990,0000		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 43 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 43 GBq		18,5900		
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 6,45 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 6,45 GBq		950,0000		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 6,45 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 6,45 GBq		18,5900		
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 8,6 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 8,6 GBq		1070,0000		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 8,6 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 8,6 GBq		18,5900		
ULTRATECHNEKOW FM		MALLINCKRODT BELGIUM		ATC: V09FX01			
Ri-D5 *	0745-231	1 container 1 générateur de radionuclide, 2,15 GBq	1 container 1 radionuclide generator, 2,15 GBq		710,0000		
Ri-D5 **	0745-242	1 administration 1 générateur de radionuclide, 2,15 GBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 2,15 GBq		18,5900		
					18,5900		

Paragraphe 10004

Produits radio-pharmaceutiques à base de pentétaate d'indium (In-111) - catégorie de remboursement Ri-D7 - domaine d'application diagnostique: neuro

Paragraaf 10004

Radiofarmaceutische producten op basis van indium (In-111) pentetaat - vergoedingscategorie Ri-D7 – toepassingsgebied diagnostiek: neuro

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
INDIUM (IN-111) DTPA MALLINCKRODT 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09AX01								
Ri-D7 *	0745-253	1 flacon injectable 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml oplossing voor injectie, 18,5 MBq		348,7500			
Ri-D7 **	0745-253	1 administration 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 18,5 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0745-264	1 administration 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie 18,5 MBq		70,0000			

INDIUM (IN-111) DTPA MALLINCKRODT 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM					ATC: V09AX01	
0745-253	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 37 MBq	, 1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		448,5000		
0745-253	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			70,0000	
0745-264	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			70,0000	

Paragraphe 10005

Produits radio-pharmaceutiques à base de pentétate d'indium (In-111) - catégorie de remboursement Ri-D7 - domaine d'application diagnostique: gastro-intestinal

Paragraaf 10005

Radiofarmaceutische producten op basis van indium (In-111) pentetaat - vergoedingscategorie Ri-D7 - toepassingsgebied diagnostiek: gastro-intestinaal

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk		I	II
					<i>ex- usine / buiten bedrijf</i>				

INDIUM (IN-111) DTPA MALLINCKRODT 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM					ATC: V09AX01	
	0745-275	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		448,5000	
Ri-D7 *	0745-275	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			70,0000
Ri-D7 **	0745-286	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			70,0000

INDIUM (IN-111) DTPA MALLINCKRODT 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM						ATC: V09AX01
	0745-275	1 flacon injectable, 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml oplossing voor injectie, 18,5 MBq		348,7500	
Ri-D7 *	0745-275	1 administration 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 18,5 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-286	1 administration 0,5 ml solution injectable, 18,5 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 18,5 MBq		70,0000	

Paragraphe 10006

Produits radio-pharmaceutiques à base de iodo (I-123) hippurate de sodium - catégorie de remboursement Ri-D2 - domaine d'application diagnostique: reins

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D2 s'ils sont utilisés pour l'exploration du transplant rénal.

Paragraaf 10006

Radiofarmaceutische producten op basis van
natriumjoodhippuraat (I-123) - vergoedingscategorie RI-D2
– toepassingsgebied diagnostiek: nieren

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D2 indien ze aangewend worden voor de exploratie van de transplantnier.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk		I	II

HIPPURAN (I-123) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM			ATC: V09CX01				
Ri-D2 *	0745-290	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		742,5000		
Ri-D2 **	0745-290	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-301	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			49,5800	
HIPPURAN (I-123) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM			ATC: V09CX01				
Ri-D2 *	0745-290	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		372,5000		
Ri-D2 *	0745-290	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-301	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			49,5800	
HIPPURAN (I-123) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM			ATC: V09CX01				
Ri-D2 *	0745-290	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		497,5000		
Ri-D2 *	0745-290	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-301	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			49,5800	

Paragraphe 10007**Paragraaf 10007**

Produits radio-pharmaceutiques à base de krypton (Kr-81m) gaz - catégorie de remboursement Ri-D5 - domaine d'application diagnostique: poumons

Radiofarmaceutische producten op basis van krypton (Kr-81m) gas - vergoedingscategorie Ri-D5 – toepassingsgebied diagnostiek: longen

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs ex- usine / buiten bedrijf	Base de remb. Basis van tegemoetk ex-usine / buiten bedrijf	I	II
KRYPTOSCAN		MALLINCKRODT BELGIUM						
		ATC: V09EX01						
Ri-D5 *	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 74 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 74 MBq		560,9400			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 74 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 74 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 74 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 74 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN		MALLINCKRODT BELGIUM						
		ATC: V09EX01						
Ri-D5 *	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 111 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 111 MBq		612,1700			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 111 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 111 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 111 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 111 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN		MALLINCKRODT BELGIUM						
		ATC: V09EX01						
	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 148 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 148 MBq		663,4100			

Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 148 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 148 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 148 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 148 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 185 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 185 MBq</i>		714,6400			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 185 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 185 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 185 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 185 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 222 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 222 MBq</i>		765,8700			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 222 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 222 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 222 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 222 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 259 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 259 MBq</i>		822,8000			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 259 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 259 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 259 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 259 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 296 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 296 MBq</i>		874,0300			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 296 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 296 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 296 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 296 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 333 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 333 MBq</i>		925,2600			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 333 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 333 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 333 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 333 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 370 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 370 MBq</i>		976,4900			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 370 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 370 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 370 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 370 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 444 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 444 MBq</i>		1084,6500			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 444 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 444 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 444 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 444 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	<i>1 container 1 générateur de radionuclide, 481 MBq</i>	<i>1 container 1 radionuclide generator, 481 MBq</i>		1135,8800			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 481 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 481 MBq			18,5900		

Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 481 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 481 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 555 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 555 MBq		1238,3500			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 555 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 555 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 555 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 555 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 592 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 592 MBq		1289,5800			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 592 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 592 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 592 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 592 MBq			18,5900		
KRYPTOSCAN MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EX01								
	0745-312	1 container 1 générateur de radionuclide, 629 MBq	1 container 1 radionuclide generator, 629 MBq		1346,5100			
Ri-D5 *	0745-312	1 administration 1 générateur de radionuclide, 629 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 629 MBq			18,5900		
Ri-D5 **	0745-323	1 administration 1 générateur de radionuclide, 629 MBq	1 toediening 1 radionuclide generator, 629 MBq			18,5900		

Paragraphe 10008

Produits radio-pharmaceutiques à base d' iodure (I-123) de sodium - catégorie de remboursement Ri-D2 - domaine d'application diagnostique: glande thyroïde

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D2 s'ils sont utilisés dans des cas où une exploration de la thyroïde n'a, au cours d'une séance précédente, pas fourni de renseignements suffisants et qu'un examen complémentaire à l'I 123 est dès lors nécessaire.

Paragraaf 10008

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumjodide (I-123) - vergoedingscategorie Ri-D2 – toepassingsgebied diagnostiek: schildklier

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D2 indien ze aangewend worden in gevallen waar een exploratie van de schildklier in een vorige vacatie onvoldoende inlichtingen bezorgde zodat een aanvullend onderzoek met I 123 aangewezen is.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (123I) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09FX02								
	0745-334	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		260,0000			
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			49,5800		

MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (123I) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		460,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		49,5800		
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (123I) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		205,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		49,5800		
MALLINCKRODT SODIUM IODIDE (123I) 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		460,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37 MBq/ml							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 1 ml solution Injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		189,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37 MBq/ml							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 2 ml solution Injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		251,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37 MBq/ml							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 3 ml solution Injectable, 111 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		313,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 3 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37 MBq/ml							ATC: V09FX02
Ri-D2 *	0745-334	1 flacon injectable 4 ml solution Injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		375,0000		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 4 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37 MBq/ml							ATC: V09FX02
	0745-334	1 flacon injectable 5 ml solution Injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		437,0000		

Ri-D2 *	0745-334	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37								
MBq/ml		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 flacon injectable 6 ml solution Injectable, 222 MBq</i>	<i>1 injectieflacon 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq</i>			499,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 6 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 6 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37								
MBq/ml		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 flacon injectable 7 ml solution Injectable, 259 MBq</i>	<i>1 injectieflacon 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq</i>			561,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 7 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 7 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37								
MBq/ml		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 flacon injectable 8 ml solution Injectable, 296 MBq</i>	<i>1 injectieflacon 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq</i>			623,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 8 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 8 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37								
MBq/ml		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 flacon injectable 9 ml solution Injectable, 333 MBq</i>	<i>1 injectieflacon 9 ml oplossing voor injectie, 333 ml MBq</i>			685,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 9 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 9 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 9 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 9 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE 37								
MBq/ml		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 370 MBq</i>	<i>1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq</i>			747,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE								
		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>1 gélule, 3,7 MBq</i>	<i>1 capsule, hard, 3,7 MBq</i>			105,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE								
		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>2 gélules, 3,7 MBq</i>	<i>2 capsules, hard, 3,7 MBq</i>			160,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE								
		GE HEALTHCARE					ATC: V09FX02	
	0745-334	<i>3 gélules, 3,7 MBq</i>	<i>3 capsules, hard, 3,7 MBq</i>			215,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800		

SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	4 gélules, 3,7 MBq	4 capsules, hard, 3,7 MBq		270,0000		
Ri-D2 **	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	5 gélules, 3,7 MBq	5 capsules, hard, 3,7 MBq		325,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	6 gélules, 3,7 MBq	6 capsules, hard, 3,7 MBq		380,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	7 gélules, 3,7 MBq	7 capsules, hard, 3,7 MBq		445,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 3,7 MBq	1 toediening, 3,7 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	1 gélule, 7,4 MBq	1 capsule, hard, 7,4 MBq		120,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	2 gélules, 7,4 MBq	2 capsules, hard, 7,4 MBq		185,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			46,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			46,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	3 gélules, 7,4 MBq	3 capsules, hard, 7,4 MBq		250,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	4 gélules, 7,4 MBq	4 capsules, hard, 7,4 MBq		315,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	5 gélules, 7,4 MBq	5 capsules, hard, 7,4 MBq		380,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	6 gélules, 7,4 MBq	6 capsules, hard, 7,4 MBq		445,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	7 gélules, 7,4 MBq	7 capsules, hard, 7,4 MBq		510,0000		
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 7,4 MBq	1 toediening, 7,4 MBq			49,5800	

SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	1 gélule, 11,1 MBq	1 capsule, hard, 11,1 MBq		135,0000	49,5800	
Ri-D2 **	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	2 gélules, 11,1 MBq	2 capsules, hard, 11,1 MBq		200,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	3 gélules, 11,1 MBq	3 capsules, hard, 11,1 MBq		255,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	4 gélules, 11,1 MBq	4 capsules, hard, 11,1 MBq		320,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	5 gélules, 11,1 MBq	5 capsules, hard, 11,1 MBq		385,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	6 gélules, 11,1 MBq	6 capsules, hard, 11,1 MBq		450,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	7 gélules, 11,1 MBq	7 capsules, hard, 11,1 MBq		515,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 11,1 MBq	1 toediening, 11,1 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	1 gélule, 18,5 MBq	1 capsule, hard, 18,5 MBq		165,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	2 gélules, 18,5 MBq	2 capsules, hard, 18,5 MBq		230,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	3 gélules, 18,5 MBq	3 capsules, hard, 18,5 MBq		295,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	4 gélules, 18,5 MBq	4 capsules, hard, 18,5 MBq		360,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	

SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	5 gélules, 18,5 MBq	5 capsules, hard, 18,5 MBq		425,0000	49,5800	
Ri-D2 **	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	6 gélules, 18,5 MBq	6 capsules, hard, 18,5 MBq		490,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	7 gélules, 18,5 MBq	7 capsules, hard, 18,5 MBq		555,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 18,5 MBq	1 toediening, 18,5 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	1 gélule, 37 MBq	1 capsule, hard, 37 MBq		185,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	2 gélules, 37 MBq	2 capsules, hard, 37 MBq		315,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	3 gélules, 37 MBq	3 capsules, hard, 37 MBq		405,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	4 gélules, 37 MBq	4 capsules, hard, 37 MBq		495,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	5 gélules, 37 MBq	5 capsules, hard, 37 MBq		585,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	6 gélules, 37 MBq	6 capsules, hard, 37 MBq		675,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
SODIUM IODIDE (123I) GE HEALTHCARE			GE HEALTHCARE	ATC: V09FX02			
Ri-D2 *	0745-334	7 gélules, 37 MBq	7 capsules, hard, 37 MBq		765,0000	49,5800	
Ri-D2 *	0745-334	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	
Ri-D2 **	0745-345	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq			49,5800	

Paragraphe 10009

Produits radio-pharmaceutiques à base d' iodure (I-131) de sodium - catégorie de remboursement Ri-D4 - domaine d'application diagnostique : glande thyroïde

Paragraaf 10009

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumjodide (I-131) - vergoedingscategorie Ri-D4 – toepassingsgebied diagnostiek: schildklier

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>37 MBq solution injectable, 37 MBq</i>	<i>37 MBq oplossing voor injectie, 37 MBq</i>		260,0000		4,9600	
Ri-D4 **	0747-773	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 37 MBq	1 toediening, 37 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>74 MBq solution injectable, 74 MBq</i>	<i>74 MBq oplossing voor injectie, 74 MBq</i>		280,0000		4,9600	
Ri-D4 **	0747-773	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 74 MBq	1 toediening, 74 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>185 MBq solution injectable, 185 MBq</i>	<i>185 MBq oplossing voor injectie, 185 MBq</i>		300,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 185 MBq	1 toediening, 185 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>370 MBq solution injectable, 370 MBq</i>	<i>370 MBq oplossing voor injectie, 370 MBq</i>		320,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 370 MBq	1 toediening, 370 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>740 MBq solution injectable, 740 MBq</i>	<i>740 MBq oplossing voor injectie, 740 MBq</i>		340,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 740 MBq	1 toediening, 740 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>1850 MBq solution injectable, 1850 MBq</i>	<i>1850 MBq oplossing voor injectie, 1850 MBq</i>		360,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 1850 MBq	1 toediening, 1850 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>3700 MBq solution injectable, 3700 MBq</i>	<i>3700 MBq oplossing voor injectie, 3700 MBq</i>		380,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 3700 MBq	1 toediening, 3700 MBq				4,9600	
SODIUM IODIDE (131 I) GE HEALTHCARE GE HEALTHCARE ATC: V09FX03								
Ri-D4 *	0747-773	<i>5550 MBq solution injectable, 5550 MBq</i>	<i>5550 MBq oplossing voor injectie, 5550 MBq</i>		400,0000		4,9600	
Ri-D4 *	0747-773	1 administration, 5550 MBq	1 toediening, 5550 MBq				4,9600	
Ri-D4 **	0747-784	1 administration, 5550 MBq	1 toediening, 5550 MBq				4,9600	

Paragraphe 10010

Produits radio-pharmaceutiques à base de chlorure de thalleux (TI-201) - catégorie de remboursement Ri-D7

Paragraaf 10010

Radiofarmaceutische producten op basis van thallous (TI-201)- chloride - vergoedingscategorie Ri-D7

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 7 ml solution injectable, 259 MBq	1 injectieflacon 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		703,2000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 7 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 7 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 7 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 8 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		802,7000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 8 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 8 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 8 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 9 ml solution injectable, 333 MBq	1 injectieflacon 9 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		904,3000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 9 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 9 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 9 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 9 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		979,9000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 11 ml solution injectable, 407 MBq	1 injectieflacon 11 ml oplossing voor injectie, 407 MBq		1077,1000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 11 ml solution injectable, 407 MBq	1 toediening 11 ml oplossing voor injectie, 407 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 11 ml solution injectable, 407 MBq	1 toediening 11 ml oplossing voor injectie, 407 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 12 ml solution injectable, 444 MBq	1 injectieflacon 12 ml oplossing voor injectie, 444 MBq		1177,1000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 12 ml solution injectable, 444 MBq	1 toediening 12 ml oplossing voor injectie, 444 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 12 ml solution injectable, 444 MBq	1 toediening 12 ml oplossing voor injectie, 444 MBq			70,0000		
THALLIUM (201TL) -CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GX01								
	0745-371	1 flacon injectable 13 ml solution injectable, 481 MBq	1 injectieflacon 13 ml oplossing voor injectie, 481 MBq		1274,1000			
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 13 ml solution injectable, 481 MBq	1 toediening 13 ml oplossing voor injectie, 481 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 13 ml solution injectable, 481 MBq	1 toediening 13 ml oplossing voor injectie, 481 MBq			70,0000		

THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 14 ml solution injectable, 518 MBq	1 injectieflacon 14 ml oplossing voor injectie, 518 MBq		1371,7000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 14 ml solution injectable, 518 MBq	1 toediening 14 ml oplossing voor injectie, 518 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 1 ml solution Injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		155,9000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 1 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 15 ml solution injectable, 555 MBq	1 injectieflacon 15 ml oplossing voor injectie, 555 MBq		1447,4000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 15 ml solution injectable, 555 MBq	1 toediening 15 ml oplossing voor injectie, 555 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 15 ml solution injectable, 555 MBq	1 toediening 15 ml oplossing voor injectie, 555 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 2 ml solution Injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		235,8000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 2 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 111 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		333,2000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 3 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 3 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		444,0000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 4 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 4 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		501,8000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		70,0000	
THALLIUM (201TL)-CHLORIDE TL-201-S-1 CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GX01
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 6 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		601,6000	
Ri-D7 *	0745-371	1 administration 6 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 6 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 6 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		70,0000	

THALLOUS CHLORIDE (201 TL) MALLINCKRODT MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09GX01
37 MBq/ml							
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 5,8 ml solution injectable, 213 MBq	1 injectieflacon 5,8 ml oplossing voor injectie, 213 MBq		355,0000	70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 5,8 ml solution injectable, 213 MBq	1 toediening 5,8 ml oplossing voor injectie, 213 MBq		70,0000		
THALLOUS CHLORIDE (201 TL) MALLINCKRODT MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09GX01
37 MBq/ml							
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		485,0000	70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 10 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		70,0000		
THALLOUS CHLORIDE (201 TL) MALLINCKRODT MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09GX01
37 MBq/ml							
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 2,3 ml solution injectable, 85 MBq	1 injectieflacon 2,3 ml oplossing voor injectie, 85 MBq		200,0000	70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 2,3 ml solution injectable, 85 MBq	1 toediening 2,3 ml oplossing voor injectie, 85 MBq		70,0000		
THALLOUS CHLORIDE (201 TL) MALLINCKRODT MALLINCKRODT BELGIUM							ATC: V09GX01
37 MBq/ml							
Ri-D7 *	0745-371	1 flacon injectable 1,7 ml solution injectable, 63 MBq	1 injectieflacon 1,7 ml oplossing voor injectie, 63 MBq		195,0000	70,0000	
Ri-D7 **	0745-382	1 administration 1,7 ml solution injectable, 63 MBq	1 toediening 1,7 ml oplossing voor injectie, 63 MBq		70,0000		

Paragraphe 10011

Produits radio-pharmaceutiques à base de chromate (Cr-51) de sodium - catégorie de remboursement Ri-D6 - domaine d'application diagnostique: sang

Paragraaf 10011

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumchromaat (Cr-51) - vergoedingscategorie Ri-D6 – toepassingsgebied diagnostiek: bloed

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk	I	II
						ex- usine / buiten bedrijf		

GE HEALTHCARE SODIUM CHROMATE (51CR) 37 GE HEALTHCARE							ATC: V09GX03
MBq/ml							
Ri-D6 *	0745-393	1 flacon injectable 37 MBq précurseurs radiopharmaceutiques, 37 MBq	1 injectieflacon 37 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		734,0000	9,9200	
Ri-D6 **	0745-393	1 administration 37 MBq précurseur radiopharmaceutique, 37 MBq	1 toediening 37 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		9,9200		
Ri-D6 **	0745-404	1 administration 37 MBq précurseur radiopharmaceutique, 37 MBq	1 toediening 37 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		9,9200		
GE HEALTHCARE SODIUM CHROMATE (51CR) 37 GE HEALTHCARE							ATC: V09GX03
MBq/ml							
	0745-393	1 flacon injectable 74 MBq précurseurs radiopharmaceutiques, 74 MBq	1 injectieflacon 74 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 74 MBq		824,0000		

Ri-D6 *	0745-393	1 administration 74 MBq précurseur radiopharmaceutique, 74 MBq	1 toediening 74 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 74 MBq			9,9200		
Ri-D6 **	0745-404	1 administration 74 MBq précurseur radiopharmaceutique, 74 MBq	1 toediening 74 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 74 MBq			9,9200		
GE HEALTHCARE SODIUM CHROMATE (51CR) 37 GE HEALTHCARE								
MBq/ml ATC: V09GX03								
	0745-393	1 flacon injectable 185 MBq précurseurs radiopharmaceutiques, 185 MBq	1 injectieflacon 185 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq		1045,0000			
Ri-D6 *	0745-393	1 administration 185 MBq précurseur radiopharmaceutique, 185 MBq	1 toediening 185 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq			9,9200		
Ri-D6 **	0745-404	1 administration 185 MBq précurseur radiopharmaceutique, 185 MBq	1 toediening 185 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq			9,9200		

Paragraphe 10012

Produits radio-pharmaceutiques à base de citrate de gallium (Ga-67) - catégorie de remboursement Ri-D7

Paragraaf 10012

Radiofarmaceutische producten op basis van gallium (Ga-67) citraat - vergoedingscategorie Ri-D7

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
GALLIUM [67 GA] CITRAAT MALLINCKRODT 37 MALLINCKRODT BELGIUM								

MBq/ml	0745-415	1 flacon injectable 3,3 ml solution injectable, 123 MBq	1 injectieflacon 3,3 ml oplossing voor injectie, 123 MBq		322,0000			
Ri-D7 *	0745-415	1 administration 3,3 ml solution injectable, 123 MBq	1 toediening 3,3 ml oplossing voor injectie, 123 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-426	1 administration 3,3 ml solution injectable, 123 MBq	1 toediening 3,3 ml oplossing voor injectie, 123 MBq			70,0000		

MBq/ml	0745-415	1 flacon injectable 5,5 ml solution injectable, 205 MBq	1 injectieflacon 5,5 ml oplossing voor injectie, 205 MBq		459,0000			
Ri-D7 *	0745-415	1 administration 5,5 ml solution injectable, 205 MBq	1 toediening 5,5 ml oplossing voor injectie, 205 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-426	1 administration 5,5 ml solution injectable, 205 MBq	1 toediening 5,5 ml oplossing voor injectie, 205 MBq			70,0000		

MBq/ml	0745-415	1 flacon injectable 2,2 ml solution injectable, 82 MBq	1 injectieflacon 2,2 ml oplossing voor injectie, 82 MBq		280,0000			
Ri-D7 *	0745-415	1 administration 2,2 ml solution injectable, 82 MBq	1 toediening 2,2 ml oplossing voor injectie, 82 MBq			70,0000		
Ri-D7 **	0745-426	1 administration 2,2 ml solution injectable, 82 MBq	1 toediening 2,2 ml oplossing voor injectie, 82 MBq			70,0000		

Paragraphe 10013

Produits radio-pharmaceutiques à base de chlorure d'indium (In-111) - catégorie de remboursement Ri-D7 - domaine d'application diagnostique: sang

Paragraaf 10013

Radiofarmaceutische producten op basis van indium (In-111)-chloride - vergoedingscategorie Ri-D7 – toepassingsgebied diagnostiek: bloed

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
INDIUM (IN-111) CHLORIDE MALLINCKRODT 370 MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB MBq/ml								
Ri-D7 *	0747-692	1 flacon injectable 0,3 ml précurseurs radiopharmaceutiques, 111 MBq	1 injectieflacon 0,3 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 111 MBq		637,5000			
Ri-D7 **	0747-692	1 administration 0,3 ml précurseur radiopharmaceutique, 111 MBq	1 toediening 0,3 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 111 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0747-703	1 administration 0,3 ml précurseur radiopharmaceutique, 111 MBq	1 toediening 0,3 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 111 MBq		70,0000			
INDIUM (IN-111) CHLORIDE MALLINCKRODT 370 MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB MBq/ml								
Ri-D7 *	0747-692	1 flacon injectable 0,5 ml précurseurs radiopharmaceutiques, 185 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq		690,0000			
Ri-D7 *	0747-692	1 administration 0,5 ml précurseur radiopharmaceutique, 185 MBq	1 toediening 0,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0747-703	1 administration 0,5 ml précurseur radiopharmaceutique, 185 MBq	1 toediening 0,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 185 MBq		70,0000			
INDIUM (IN-111) CHLORIDE MALLINCKRODT 370 MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB MBq/ml								
Ri-D7 *	0747-692	1 flacon injectable 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 370 MBq	1 injectieflacon 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 370 MBq		742,5000			
Ri-D7 *	0747-692	1 administration 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 370 MBq	1 toediening 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 370 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0747-703	1 administration 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 370 MBq	1 toediening 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 370 MBq		70,0000			
INDIUM (IN-111) CHLORIDE MALLINCKRODT 370 MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB MBq/ml								
Ri-D7 *	0747-692	1 flacon injectable 1,5 ml précurseurs radiopharmaceutiques, 555 MBq	1 injectieflacon 1,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 555 MBq		793,0000			
Ri-D7 *	0747-692	1 administration 1,5 ml précurseur radiopharmaceutique, 555 MBq	1 toediening 1,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 555 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0747-703	1 administration 1,5 ml précurseur radiopharmaceutique, 555 MBq	1 toediening 1,5 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 555 MBq		70,0000			
INDIUM (IN-111) CHLORIDE MALLINCKRODT 370MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB								
Ri-D7 *	0747-692	1 flacon injectable 2 ml précurseurs radiopharmaceutiques, 740 MBq	1 injectieflacon 2 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 740 MBq		845,5000			
Ri-D7 *	0747-692	1 administration 2 ml précurseur radiopharmaceutique, 740 MBq	1 toediening 2 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 740 MBq		70,0000			
Ri-D7 **	0747-703	1 administration 2 ml précurseur radiopharmaceutique, 740 MBq	1 toediening 2 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 740 MBq		70,0000			

Paragraphe 10014

Produits radio-pharmaceutiques à base d' oxine d'indium (In-111) - catégorie de remboursement Ri-D7 - domaine d'application diagnostique : sang

Paragraaf 10014

Radiofarmaceutische producten op basis van indium (In-111)-oxine - vergoedingscategorie Ri-D7 – toepassingsgebied diagnostiek: bloed

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
INDIUM (IN-111) OXINATE MALLINCKRODT 37 MBq/ml MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09IB									
Ri-D7 *	0745-452	1 flacon injectable 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 37 MBq	1 injectieflacon 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		291,0000				
Ri-D7 **	0745-452	1 administration 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 37 MBq	1 toediening 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		70,0000				
	0745-463	1 administration 1 ml précurseur radiopharmaceutique, 37 MBq	1 toediening 1 ml radiofarmaceutische uitgangsstof, 37 MBq		70,0000				

§ 2 les trouses à usage radio-pharmaceutique

§ 2 de kits voor radiofarmaceutisch gebruik

Paragraphe 20001

Eléments sanguins figurés ou protéines plasmatiques du patient, à marquer extracorporellement par des molécules inorganiques - catégorie de remboursement Ri-D10

Paragraaf 20001

Gefigureerde bloedelementen of plasmaproteïnen van de patiënt ter extracorporeale merking met anorganische molekülen - vergoedingscategorie Ri-D10

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
BLOEDELEMENTEN ELEMENTS SANGUINS HOSPITALS ALL ATC: -									
Ri-D10 *	0745-474	1 solution injectable, 1 dose	1 oplossing voor injectie, 1 dosis						
Ri-D10 **	0745-474	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis		6,2000				
	0745-485	1 administration, 1 dose	1 toediening, 1 dosis		6,2000				

Paragraphe 20002

Produits radio-pharmaceutiques à base d' examétazine - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: neuro

Paragraaf 20002

Radiofarmaceutische producten op basis van exametazine - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: neuro

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

STABILISED CERETEC GE HEALTHCARE						ATC: V09AA01		
	0745-496	1 flacon injectable 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 injectieflacon 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg		794,0000			
Ri-D11 *	0745-496	1 administration 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-500	1 administration 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		

Paragraphe 20003

Produits radio-pharmaceutiques à base d' examétazine - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: sang

Paragraaf 20003

Radiofarmaceutische producten op basis van exametazine - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: bloed

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

STABILISED CERETEC GE HEALTHCARE						ATC: V09AA01		
	0745-511	1 flacon injectable 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 injectieflacon 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg		794,0000			
Ri-D11 *	0745-511	1 administration 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-522	1 administration 1 poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 1 poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		

Paragraphe 20004

Produits radio-pharmaceutiques à base de bicisate - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: neuro

Paragraaf 20004

Radiofarmaceutische producten op basis van bicisaat - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: neuro

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

NEUROLITE			LAMEPRO	ATC: V09AA02			
	0745-533	1 flacon injectable 1 solvant pour solution injectable, 900 µg + 1 flacon injectable 900 µg poudre pour solution injectable, 900 µg	1 injectieflacon 1 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 900 µg + 1 injectieflacon 900 µg poeder voor oplossing voor injectie, 900 µg		191,3700		
Ri-D11 *	0745-533	1 administration 1 solvant pour solution injectable, 900 µg + 1 administration 900 µg poudre pour solution injectable, 900 µg	1 toediening 1 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 900 µg + 1 toediening 900 µg poeder voor oplossing voor injectie, 900 µg		18,5900		
Ri-D11 **	0745-544	1 administration 1 solvant pour solution injectable, 900 µg + 1 administration 900 µg poudre pour solution injectable, 900 µg	1 toediening 1 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 900 µg + 1 toediening 900 µg poeder voor oplossing voor injectie, 900 µg		18,5900		

Paragraphe 20005

Produits radio-pharmaceutiques à base de pyrophosphate de sodium - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: sang

Paragraaf 20005

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumpyrofosfaat - vergoedingscategorie Ri-D11 - toepassingsgebied diagnostiek: bloed

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk	I	II	

ANGIOCIS				CIS BIO INTERNATIONAL			ATC: V09GA06		
Ri-D11 *	0745-555	5 flacons injectables 20 mg poudre pour solution injectable, 20,12 mg	5 injectieflacons 20 mg poeder voor oplossing voor injectie, 20,12 mg			300,0000			
Ri-D11 **	0745-566	1 administration 20 mg poudre pour solution injectable, 20,12 mg	1 toediening 20 mg poeder voor oplossing voor injectie, 20,12 mg			18,5900			
		1 administration 20 mg poudre pour solution injectable, 20,12 mg	1 toediening 20 mg poeder voor oplossing voor injectie, 20,12 mg			18,5900			

TECHNESCAN PYP		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09GA06			
	0745-555	5 flacons injectables 11,9 mg poudre pour solution injectable, 11,9 mg	5 injectieflacons 11,9 mg poeder voor oplossing voor injectie, 11,9 mg	210,0000		
Ri-D11 *	0745-555	1 administration 11,9 mg poudre pour solution injectable, 11,9 mg	1 toediening 11,9 mg poeder voor oplossing voor injectie, 11,9 mg		18,5900	
Ri-D11 **	0745-566	1 administration 11,9 mg poudre pour solution injectable, 11,9 mg	1 toediening 11,9 mg poeder voor oplossing voor injectie, 11,9 mg		18,5900	

Paragraphe 20006

Produits radio-pharmaceutiques à base d' oxydronate de sodium - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: squelette

Paragraaf 20006

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumoxidronaat - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: skelet

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk	I	II	
					<i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	<i>ex-usine / buiten bedrijf</i>			

OSTEOCIS			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V09BA01			
Ri-D11 *	0745-570	5 flacons injectables 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	5 injectieflacons 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg		309,0000		
Ri-D11 **	0745-570	1 administration 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	1 toediening 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg			18,5900	
TECHNESCAN HDP			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09BA01			
Ri-D11 *	0745-570	5 flacons injectables 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	5 injectieflacons 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg		210,0000		
Ri-D11 **	0745-570	1 administration 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	1 toediening 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg			18,5900	
Ri-D11	0745-581	1 administration 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	1 toediening 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg			18,5900	

Paragraphe 20007

Produits radio-pharmaceutiques à base d' oxydronate de sodium - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: poumons-ventilation

Paragraaf 20007

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumoxidronaat - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: longen-ventilatie

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)										
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II		
TECHNESCAN HDP					MALLINCKRODT BELGIUM					ATC: V09BA01
Ri-D11 *	0745-592	5 flacons injectables 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	5 injectieflacons 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg		210,0000					
Ri-D11 *	0745-592	1 administration 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	1 toediening 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg			18,5900				
Ri-D11 **	0745-603	1 administration 3 mg poudre pour solution injectable, 3 mg	1 toediening 3 mg poeder voor oplossing voor injectie, 3 mg			18,5900				

Paragraphe 20008

Produits radio-pharmaceutiques à base d' acide médronique -catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: squelette

Paragraaf 20008

Radiofarmaceutische producten op basis van medroninezuur - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: skelet

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)										
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II		
MEDRONATE DRAXIMAGE 10 mg					IDB België					ATC: V08BA02
	0745-614	10 flacons injectables 10 mg poudre pour solution injectable, 10 mg	10 injectieflacons 10 mg poeder voor oplossing voor injectie, 10 mg		142,5000					

Ri-D11 *	0745-614	1 administration 10 mg poudre pour solution injectable, 10 mg	1 toediening 10 mg poeder voor oplossing voor injectie, 10 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-625	1 administration 10 mg poudre pour solution injectable, 10 mg	1 toediening 10 mg poeder voor oplossing voor injectie, 10 mg			18,5900		

Paragraphe 20009

Produits radio-pharmaceutiques à base de pentétate de calcium trisodique - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: reins

Paragraaf 20009

Radiofarmaceutische producten op basis van calciumtrinatriumpentetaat - vergoedingscategorie Ri-D11 - toepassingsgebied diagnostiek: nieren

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
TECHNESCAN DTPA MALLINCKRODT BELGIUM						ATC: V09CA01		
	0745-636	5 flacons injectables 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	5 injectieflacons 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg		210,0000			
Ri-D11 *	0745-636	1 administration 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	1 toediening 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-640	1 administration 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	1 toediening 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg			18,5900		

Paragraphe 20010

Produits radio-pharmaceutiques à base de pentétate de calcium trisodique - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: poumons-ventilation

Paragraaf 20010

Radiofarmaceutische producten op basis van calciumtrinatriumpentetaat - vergoedingscategorie Ri-D11 - toepassingsgebied diagnostiek: longen-ventilatie

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
TECHNESCAN DTPA MALLINCKRODT BELGIUM						ATC: V09CA01		
	0745-651	5 flacons injectables 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	5 injectieflacons 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg		210,0000			
Ri-D11 *	0745-651	1 administration 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	1 toediening 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-662	1 administration 25 mg poudre pour solution injectable, 25 mg	1 toediening 25 mg poeder voor oplossing voor injectie, 25 mg			18,5900		

Paragraphe 20011

Produits radio-pharmaceutiques à base d' acide dimercaptosuccinique - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: reins

Paragraaf 20011

Radiofarmaceutische producten op basis van dimercaptobarnsteenzuur - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: nieren

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
TECHESCAN DMSA						MALLINCKRODT BELGIUM		
Ri-D11 *	0745-673	5 flacons injectables 1,2 mg poudre pour solution injectable, 1,2 mg	5 injectieflacons 1,2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,2 mg		210,0000		ATC: V09CA02	
Ri-D11 *	0745-673	1 administration 1,2 mg poudre pour solution injectable, 1,2 mg	1 toediening 1,2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,2 mg		18,5900			
**	0745-684	1 administration 1,2 mg poudre pour solution injectable, 1,2 mg	1 toediening 1,2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,2 mg		18,5900			

Paragraphe 20012

Produits radio-pharmaceutiques à base de bétatide - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: reins

Paragraaf 20012

Radiofarmaceutische producten op betatide - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: nieren

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
TECHNESCAN MAG3						MALLINCKRODT BELGIUM		
Ri-D11 *	0745-695	5 flacons injectables 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	5 injectieflacons 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg		560,0000		ATC: V09CA03	
Ri-D11 *	0745-695	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg		18,5900			
**	0745-706	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg		18,5900			

Paragraphe 20013

Produits radio-pharmaceutiques à base d' éthylène dicystéïne - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: reins

Paragraaf 20013

Radiofarmaceutische producten op basis van etheendicysteïne - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: nieren

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

EDICIS	CIS BIO INTERNATIONAL				ATC: V09CA06			
	0745-710	4 flacons injectables 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	4 injectieflacons 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg		300,0000			
Ri-D11 *	0745-710	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900		
**	0745-721	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900		

Paragraphe 20014

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, nanocolloïdes - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: lymphé

Paragraaf 20014

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine nanocolloid deeltjes -vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: lymfe

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

NANOCOLL 0,5 mg	GE HEALTHCARE				ATC: V09DB01			
0745-732	5 flacons injectables 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	5 injectieflacons 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg		244,0000				
Ri-D11 *	0745-732	1 administration 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		
**	0745-743	1 administration 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900		

Paragraphe 20015

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, nanocolloïdes catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: moelle osseuse

Paragraaf 20015

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine nanocolloid deeltjes vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: beenmerg

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

NANOCOLL 0,5 mg			GE HEALTHCARE	ATC: V09DB01			
	0745-754	5 flacons injectables 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	5 injectieflacons 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg		244,0000		
Ri-D11 *	0745-754	1 administration 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900	
Ri-D11 **	0745-765	1 administration 0,5 mg poudre pour solution injectable, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor oplossing voor injectie, 0,5 mg			18,5900	

Paragraphe 20016

Produits radio-pharmaceutiques à base de phytate de sodium - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: foie

Paragraaf 20016

Radiofarmaceutische producten op basis van natriumfytaat - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: lever

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

PHYTACIS			CIS BIO INTERNATIONAL	ATC: V09DB07			
	0745-776	5 flacons injectables 20 mg poudre pour solution injectable	5 injectieflacons 20 mg poeder voor oplossing voor injectie		210,1000		
Ri-D11 *	0745-776	1 administration 20 mg poudre pour solution injectable	1 toediening 20 mg poeder voor oplossing voor injectie			18,5900	
Ri-D11 **	0745-780	1 administration 20 mg poudre pour solution injectable	1 toediening 20 mg poeder voor oplossing voor injectie			18,5900	

Paragraphe 20017

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, nanocolloïdes - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: poumons-ventilation

Paragraaf 20017

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine nanocolloïd deeltjes - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: longen-ventilatie

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

VENTICOLL			GE HEALTHCARE	ATC: V09EA03			
	0747-633	5 flacons injectables 0,5 mg poudre pour solution pour inhalation par nébuliseur, 0,5 mg	5 injectieflacons 0,5 mg poeder voor verneveloplossing, 0,5 mg		198,0000		
Ri-D11 *	0747-633	1 administration 0,5 mg poudre pour solution pour inhalation par nébuliseur, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor verneveloplossing, 0,5 mg			18,5900	
Ri-D11 **	0747-644	1 administration 0,5 mg poudre pour solution pour inhalation par nébuliseur, 0,5 mg	1 toediening 0,5 mg poeder voor verneveloplossing, 0,5 mg			18,5900	

Paragraphe 20018

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, macro-aggrégats - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: shunt

Paragraaf 20018

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine macroaggregaten - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: shunt

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
MAASOL GE HEALTHCARE ATC: V09EB01									
Ri-D11 *	0745-813	5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg		99,0000				
Ri-D11 *	0745-813	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900			
Ri-D11 **	0745-824	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900			
TECHNECAN LYOMAA MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EB01									
Ri-D11 *	0745-813	5 flacons injectables 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	5 injectieflacons 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg		210,0000				
Ri-D11 *	0745-813	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900			
Ri-D11 **	0745-824	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900			

Paragraphe 20019

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, macro-aggrégats - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: gastro-intestinal

Paragraaf 20019

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine macroaggregaten - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: gastro-intestinaal

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
MAASOL GE HEALTHCARE ATC: V09EB01									
Ri-D11 *	0745-835	5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg		99,0000				
Ri-D11 *	0745-835	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900			
Ri-D11 **	0745-846	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900			
TECHNECAN LYOMAA MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EB01									
Ri-D11 *	0745-835	5 flacons injectables 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	5 injectieflacons 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg		210,0000				
Ri-D11 *	0745-835	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900			
Ri-D11 **	0745-846	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900			

Paragraphe 20020

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine, macro-aggrégats - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: poumons-perfusion

Paragraaf 20020

Radiofarmaceutische producten op basis van humaan albumine macroaggregaten - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: longen-perfusie

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
MAASOL GE HEALTHCARE ATC: V09EB01								
RI-D11 *	0745-850	<i>5 flacons injectables 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg</i>	<i>5 injectieflacons 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg</i>		99,0000			
RI-D11	0745-850	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900		
**	0745-861	1 administration 1,75 mg poudre pour solution injectable, 1,75 mg	1 toediening 1,75 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1,75 mg			18,5900		
TECHNECAN LYOMAA MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09EB01								
RI-D11 *	0745-850	<i>5 flacons injectables 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg</i>	<i>5 injectieflacons 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg</i>		210,0000			
RI-D11	0745-850	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900		
**	0745-861	1 administration 2 mg poudre pour solution injectable, 2 mg	1 toediening 2 mg poeder voor oplossing voor injectie, 2 mg			18,5900		

Paragraphe 20021

Produits radio-pharmaceutiques à base de tétrafluorure de tetrakis(2-methoxy isobutyl isonitrile) cuivre (I) / chlorure stanneux / chlorhydrate de cystéine - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: cœur

Paragraaf 20021

Radiofarmaceutische producten op basis van tetrakis (2-methoxy-isobutylisonitrile) tetrafluorboraat koper (I) / tinchloride / cysteïnehydrochloride - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: hart

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
STAMICIS CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09GA01								
RI-D11 *	0745-872	<i>1 flacon injectable 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg</i>	<i>1 injectieflacon 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg</i>		550,0000			
RI-D11	0745-872	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
**	0745-883	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
TECHNECAN SESTAMIBI MALLINCKRODT BELGIUM ATC: V09GA01								
	0745-872	<i>5 flacons injectables 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg</i>	<i>5 injectieflacons 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg</i>		660,0000			

Ri-D11 *	0745-872	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-883	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		

Paragraphe 20022

Produits radio-pharmaceutiques à base de tétrafluorate de tetrakis(2-methoxy isobutyl isonitrile) cuivre (I) / chlorure stanneux / chlorhydrate de cystéine - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: tumeur

Paragraaf 20022

Radiofarmaceutische producten op basis van tetrakis (2-methoxy-isobutylisonitrile) tetrafluorboraat koper (I) / tinchloride / cysteïnehydrochloride - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: tumor

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
STAMICIS CIS BIO INTERNATIONAL						ATC: V09GA01		
	0745-894	1 flacon injectable 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 injectieflacon 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg		550,0000			
Ri-D11 *	0745-894	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-905	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
TECHNECAN SESTAMIBI MALLINCKRODT BELGIUM						ATC: V09GA01		
	0745-894	5 flacons injectables 1 mg poudre pour solution injectable	5 injectieflacons 1 mg poeder voor oplossing voor injectie		660,0000			
Ri-D11 *	0745-894	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie			18,5900		
Ri-D11 **	0745-905	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie			18,5900		

Paragraphe 20023

Produits radio-pharmaceutiques à base de tétrfosmin - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: cœur

Paragraaf 20023

Radiofarmaceutische producten op basis van tetrofosmine - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: hart

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	I	II
MYOVIEW 230 µg GE HEALTHCARE						ATC: V09GA02		
	0745-916	5 flacons injectables 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	5 injectieflacons 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg		694,0000			

Ri-D11 *	0745-916	1 administration 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	1 toediening 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-920	1 administration 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	1 toediening 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg			18,5900		

Paragraphe 20024

Produits radio-pharmaceutiques à base de tétrafosmin - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: tumeur

Paragraaf 20024

Radiofarmaceutische producten op basis van tetrofomine - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: tumor

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
MYOVIEW 230 µg						ATC: V09GA02		
	0745-931	5 flacons injectables 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	5 injectieflacons 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg		694,0000			
Ri-D11 *	0745-931	1 administration 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	1 toediening 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-942	1 administration 230 µg poudre pour solution injectable, 230 µg	1 toediening 230 µg poeder voor oplossing voor injectie, 230 µg			18,5900		

Paragraphe 20025

Produits radio-pharmaceutiques à base de besilesomab - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: infection

Paragraaf 20025

Radiofarmaceutische producten op basis van besilesomab - vergoedingscategorie Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: infectie

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
SCINTIMUN						ATC: V09HA03		
	0745-975	2 flacons injectables 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 2 flacons injectables 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	2 injectieflacons 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 2 injectieflacons 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg		700,0000			
Ri-D11 *	0745-975	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 1 administration 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 1 toediening 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		
Ri-D11 **	0745-986	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 1 administration 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 1 toediening 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,5900		

Paragraphe 20026

Produits radio-pharmaceutiques à base de besilesomab - catégorie de remboursement Ri-D11 - domaine d'application diagnostique: squelette

Paragraaf 20026

Radiofarmaceutische producten op basis van besilesomab - Ri-D11 – toepassingsgebied diagnostiek: skelet

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
SCINTIMUN						ATC: V09HA03		
Ri-D11 *	0745-990	2 flacons injectables 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 2 flacons injectables 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	2 injectieflacons 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 2 injectieflacons 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg		700,0000			
Ri-D11 **	0745-990	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 1 administration 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 1 toediening 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,59		
Ri-D11	0746-001	1 administration 1 mg poudre pour solution injectable, 1 mg + 1 administration 2 solvant pour solution injectable, 1 mg	1 toediening 1 mg poeder voor oplossing voor injectie, 1 mg + 1 toediening 2 oplosmiddel voor oplossing voor injectie, 1 mg			18,59		

§ 3 les combinaisons fixes d'un précurseur de radionucléides avec une trousse pour préparation radio-pharmaceutique	§ 3 de vaste combinatiepreparaten van een radiofarmaceutische uitgangsstof met kit voor radiofarmaceutisch preparaat
---	--

Paragraphe 30001

Produits radio-pharmaceutiques à base de loflupane (I-123) - catégorie de remboursement Ri-D3 - domaine d'application diagnostique: neuro

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D3 s'ils sont utilisés pour effectuer un examen de tomoscintigraphie d'émission monophotonique à l'aide d'une gammacaméra munie d'un collimateur haute résolution calibrée en utilisant le pic d'absorption totale de 159 keV, lorsque cet examen a été prescrit par un médecin spécialiste en neurologie ou en neuropsychiatrie pour réaliser la détection d'une perte de terminaisons neuronales dopaminergiques fonctionnelles dans le striatum de patients présentant un syndrome parkinsonien cliniquement douteux, lorsque toutes les conditions suivantes sont remplies simultanément:

Paragraaf 30001

Radiofarmaceutische producten op basis van joflupaan (I-123) vergoedingscategorie Ri-D3 – toepassingsgebied diagnostiek : neuro

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D3 indien ze aangewend worden om een single photon emission tomoscintigraphy uit te voeren met behulp van een gammacaméra voorzien van een hogeresolutiecollimator, gecalibreerd door gebruikt te maken van de totale absorptiepiek van 159 keV, als dit onderzoek is voorgeschreven geweest door een arts gespecialiseerd in neurologie of in neuropsychiatrie, om een verlies van functionele dopaminerige neuronale uiteinden in het striatum bij patiënten met een klinisch onzeker parkinsonsyndroom te detecteren als alle volgende criteria gelijktijdig worden vervuld:

1. l'examen n'a encore jamais été remboursé, suivant la présente réglementation, chez le patient concerné;

1. het onderzoek is nog nooit terugbetaald geweest volgens de huidige reglementering bij de betrokken patiënt;

2. l'examen concerne un patient adulte et est destiné à établir un diagnostic différentiel entre tremblement essentiel et syndromes parkinsoniens;
3. un médecin spécialiste en neurologie ou en neuropsychiatrie a attesté que l'anamnèse et l'examen clinique ne sont pas suffisamment contributifs pour établir ce diagnostic différentiel;
4. la dose maximale remboursable est de 1 flacon de 2,5 ml ou 185 MBq.
2. het onderzoek betreft een volwassen patiënt en is bestemd om een differentiële diagnose te maken tussen essentiële tremor en parkinsonsyndromen;
3. de arts gespecialiseerd in neurologie of neuropsychiatrie attesteert dat de anamnese en het klinisch onderzoek niet voldoende bijdragen tot deze differentiële diagnose;
4. de maximum terugbetaalde dosis is 1 flacon van 2,5ml of 185 MBq.

A cet effet, et dans la mesure où cette démarche n'a pas encore été accomplie au moment de la facture, il y a lieu de joindre à la facture intégrée individuelle du patient concerné un rapport médical circonstancié rédigé confidentiellement à l'intention du médecin-conseil de l'organisme assureur par le médecin spécialiste en neurologie ou en neuropsychiatrie, qui confirme que toutes les conditions mentionnées ci-dessus sont rencontrées.

Hiertoe, en in de mate dat dit nog niet is gebeurd op het ogenblik van facturatie, is er reden om aan de factuur van de individuele patiënt ten behoeve van de adviserend geneesheer van het verzekeringsorganisme door de arts gespecialiseerd in neurologie of neuropsychiatrie, een omstandig vertrouwelijk medisch rapport toe te voegen dat bevestigt dat aan alle hiervoor opgesomde voorwaarden is voldaan.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
DATSCAN 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09AB03									
	0746-012	1 flacon injectable 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		755,0000				
Ri-D3 *	0746-012	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			749,1100			
Ri-D3 **	0746-023	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			749,1100			

Paragraphe 30002

Produits radio-pharmaceutiques à base d' edéate de chrome (Cr-51)- catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application diagnostique: reins

Paragraaf 30002

Radiofarmaceutische producten op basis van chroom (Cr-51) edetaat - vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: nieren

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
GE HEALTHCARE CHROMIUM (51CR) EDTA 3,7 MBq/ml									
			GE HEALTHCARE				ATC: V09CX04		
Ri-D1 *	0746-034	1 flacon injectable 10 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 10 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		424,0000		29,7500		
Ri-D1 **	0746-045	1 administration 10 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 10 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500			

Paragraphe 30003

Produits radio-pharmaceutiques à base d' acide tauroselcholique (Se-75) - catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application diagnostique: gastro-intestinal

Paragraaf 30003

Radiofarmaceutische producten op basis van tauroselcholinezuur (Se-75) - vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: gastro-intestinaal

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
SEHCAT 370 kBq									
			GE HEALTHCARE				ATC: V09DX01		
Ri-D1 *	0746-056	1 gélule, 370 kBq	1 capsule, hard, 370 kBq		415,0000		29,7500		
Ri-D1 **	0746-056	1 administration, 370 kBq	1 toediening, 370 kBq			29,7500			
Ri-D1 **	0746-060	1 administration, 370 kBq	1 toediening, 370 kBq			29,7500			

Paragraphe 30004

Produits radio-pharmaceutiques à base d' indium (In-111) pentétrotide catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application diagnostique: tumeur

Paragraaf 30004

Radiofarmaceutische producten op basis van indium (In-111) pentetretotide vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: tumor

Les produits inscrits dans ce paragraphe sont remboursables dans la catégorie de remboursement Ri-D1 s'ils sont utilisés pour la localisation visuelle de tumeurs neuroendocrines gastro-entéro-pancréatiques et de tumeurs carcinoides par tomographie par émission monophotonique (SPECT) chez des patients chez qui on suspecte fortement ce diagnostic sur base d'examens biologiques et/ou radiologiques ou chez qui le diagnostic a déjà été fait et qui sont soumis à un suivi annuel.

Normalement, seul un remboursement pour un conditionnement par an peut être autorisé. Dans le cas où le

De producten ingeschreven in deze paragraaf zijn vergoedbaar in de vergoedingscategorie Ri-D1 indien ze aangewend worden voor de visuele plaatsbepaling door middel van emissietomografie (SPECT) van gastro-entero-pancreatische neuroendocriene tumoren en carcinoidtumoren bij patiënten bij wie de diagnose sterk wordt vermoed op basis van biologische onderzoeken en/of diagnostische beeldvorming of bij wie de diagnose al werd gesteld en die een jaarlijkse follow-up ondergaan.

Normaal kan er maar een vergoeding voor één verpakking per jaar worden toegestaan. In geval de patiënt een

patient a subi une intervention chirurgicale pour cette affection, un deuxième conditionnement peut être remboursé, dans les 6 mois suivant l'intervention chirurgicale.

Le remboursement est subordonné à la remise au pharmacien hospitalier concerné du formulaire de demande, dont le modèle est repris à l'annexe A du présent paragraphe, complété et signé par le médecin spécialiste responsable du traitement, qui est agréé en oncologie médicale, ou en médecine interne ou en chirurgie.

En complétant de la sorte les rubriques ad hoc de ce formulaire, le médecin spécialiste dont il est question ci-dessus s'engage également à conserver les documents exigés dans son dossier.

Le formulaire A doit être tenu à la disposition du médecin conseil.

chirurgische ingreep heeft ondergaan voor deze aandoening, kan er een 2^{de} verpakking vergoed worden, binnen de 6 maanden na de chirurgische ingreep.

De vergoeding hangt af van de aflevering aan de betrokken ziekenhuisapotheek van het aanvraagformulier, waarvan het model in bijlage A van de huidige paragraaf is overgenomen, ingevuld en ondertekend door de geneesheer-specialist verantwoordelijk voor de behandeling en die erkend is in de medische oncologie of in de interne geneeskunde of in de heelkunde.

Door aldus het formulier volledig in te vullen in de ad hoc rubrieken, engageert de geneesheer-specialist van wie hierboven sprake is, gelijktijdig om in zijn dossier de vereiste documenten bij te houden.

Het formulier A moet ter beschikking gehouden worden van de geneesheer-adviseur.

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)

Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. <i>Basis van tegemoetk ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II

ANNEXE A: modèle de formulaire de demande destiné au pharmacien hospitalier

Formulaire de demande destiné au pharmacien hospitalier comme condition nécessaire pour la facturation de la spécialité OCTREOSCAN (§ 30004 du chapitre II de l'Arrêté Royal du 22 mai 2014).

I - Identification du bénéficiaire (nom, prénom, numéro d'affiliation à l'organisme assureur) :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

II - Eléments à attester par un médecin spécialiste en oncologie médicale, ou en médecine interne ou en chirurgie :

Je soussigné, docteur en médecine, spécialiste
 en oncologie médicale
 (ou)
 en médecine interne
 (ou)
 en chirurgie

certifie que toutes les conditions figurant au § 30004 du chapitre IV de l'AR du 22 mai 2014 pour le remboursement de l'administration d'OCTREOSCAN chez ce (cette) patient(e) sont satisfaites, étant donné que cette administration a été faite pour la situation attestée au point III ci-dessous :

III - Situation du (de la) patient(e) qui doit subir une SPECTomographie avec OCTREOSCAN (cochez les cases appropriées) :

J'atteste qu'il s'agit d'un(e) patient(e) chez qui il existe une forte suspicion qu'il/elle:

présente une tumeur carcinoïde
 (ou)

présente une tumeur neuro-endocrine de l'estomac, l'intestin ou du pancréas

Je dispose dans mon dossier des protocoles et des résultats des examens qui ont conduit à la suspicion de ce diagnostic

J'atteste qu'il s'agit d'un suivi annuel d'un(e) patient(e) dont la maladie a déjà été diagnostiquée et qui :

n'a jamais subi un examen avec OCTREOSCAN auparavant

a déjà subi un examen avec OCTREOSCAN le

Je dispose dans mon dossier des protocoles et des résultats des examens qui on été effectuées l'an dernier.

J'atteste que ce/cette patient(e) a subi une intervention chirurgicale pour son/sa tumeur carcinolide ou neuro-endocrine ou une (des) métastase(s) de celle-ci le Un examen de suivi supplémentaire dans les 6 mois suivants l'intervention est nécessaire chez ce (cette) patient(e).

Je dispose dans mon dossier du protocole de l'intervention chirurgicale.

IV - Identification du médecin spécialiste en oncologie médicale ou en médecine interne ou en chirurgie. (nom, prénom, adres, numéro INAMI):

(nom)

(prénom)

(n° INAMI)

(date)

(cachet) (signature du médecin)

BIJLAGE A: model van aanvraagformulier bestemd voor de ziekenhuisapotheek:

Aanvraagformulier bestemd voor de ziekenhuisapotheek als noodzakelijke voorwaarde voor facturatie van de specialiteit OCTREOSCAN (§ 30004 van hoofdstuk II van het Koninklijk Besluit van 22 mei 2014).

I - Identificatie van de begunstigde (naam, voornaam, inschrijfingsnummer bij de verzekeringinstelling) :

II - Elementen te bevestigen door een geneesheer-specialist in de medische oncologie of in de interne geneeskunde of in de heelkunde:

Ik ondergetekende, dokter in de geneeskunde, specialist

in de medische oncologie

(of)

in de interne geneeskunde

(of)

in de heelkunde

verklaar dat de voorwaarden gesteld in § 30004 van hoofdstuk II van het KB van 22 mei 2014 voor de terugbetaling van de toediening van OCTREOSCAN bij deze patiënt(e) alle voldaan zijn, gezien deze toediening werd uitgevoerd voor de situatie geattesteerd in het punt III hieronder :

III -Toestand van de patiënt die een SPECTomografie met OCTREOSCAN moet ondergaan (vul de passende vakjes in) :

Ik verklaar dat het om een patiënt(e) gaat bij wie een sterk vermoeden bestaat dat hij/zij :

- een carcinoïde tumor vertoont
- (of)
- een neuro-endocriene tumor van de maag, de darm of de pancreas vertoont

Ik beschik in mijn dossier over de protocollen en resultaten van de onderzoeken die tot het vermoeden van deze diagnose geleid hebben

Ik verklaar dat het om een jaarlijks follow-up onderzoek gaat bij een patiënt(e) van wie de ziekte al gediagnosticeerd werd en die:

- nooit eerder een onderzoek met OCTREOSCAN heeft ondergaan
- reeds een onderzoek met OCTREOSCAN op heeft ondergaan

Ik beschik in mijn dossier over de protocollen en resultaten van de onderzoeken die het laatste jaar werden uitgevoerd.

Ik verklaar dat deze patiënt een chirurgische ingreep heeft ondergaan voor zijn/haar carcinoïde tumor of neuro-endocriene tumor of voor metastase(n) daarvan op Een extra follow-up onderzoek binnen de 6 maanden van de ingreep is bij deze patiënt noodzakelijk.

Ik beschik in mijn dossier over het protocol van de chirurgische ingreep.

IV - Identificatie van de geneesheer-specialist in medische oncologie of in de interne geneeskunde of in de heelkunde. (naam, voornaam, adres, RIZIV nummer):

(naam)

(voornaam)

(n° RIZIV)

(datum)

(stempel)

.....
.

(handtekening van de geneesheer)

OCTREOSCAN				MALLINCKRODT BELGIUM				ATC: V09IB01	
Ri-D1 *	0746-071	1 flacon injectable 1 trouss pour préparation radiopharmaceutique, 122 MBq + 1 flacon injectable 122 MBq précurseurs radiopharmaceutiques, 122 MBq	1 injectieflacon 1 kit voor radiofarmaceutisch preparaat, 122 MBq + 1 injectieflacon 122 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 122 MBq		679,7500				
Ri-D1 **	0746-082	1 administration 1 trouss pour préparation radiopharmaceutique, 122 MBq + 1 administration 122 MBq précurseur radiopharmaceutique, 122 MBq	1 toediening 1 kit voor radiofarmaceutisch preparaat, 122 MBq + 1 toediening 122 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 122 MBq		720,5400				
			1 toediening 1 kit voor radiofarmaceutisch preparaat, 122 MBq + 1 toediening 122 MBq radiofarmaceutische uitgangsstof, 122 MBq		720,5400				

Paragraphe 30005

Produits radio-pharmaceutiques à base de iobengane (I-123)
 - catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application
 diagnostique: glande surrénale

Paragraaf 30005

Radiofarmaceutische producten op basis van iobenguaan
 (I-123) - vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied
 diagnostiek: bijnier

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		310,0000			
Ri-D1 **	0746-093	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500		
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 1 ml solution Injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		330,0000			
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500		
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 injectieflacon 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		350,0000			
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500		
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 2 ml solution Injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		415,0000			
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500		
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		480,0000			
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500		
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01								
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 3 ml solution Injectable 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		545,0000			
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500		

ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 injectieflacon 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		610,0000		
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		675,0000		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 injectieflacon 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		740,0000		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		805,0000		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		491,7600		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		707,6400		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		275,8800		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		763,8000		
Ri-D1 *	0746-093	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-104	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	

MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-093	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		841,3200		
Ri-D1 **	0746-093	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
	0746-104	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	

Paragraphe 30006

Produits radio-pharmaceutiques à base de lobengane (I-123)
- catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application
diagnostique: tumeur

Paragraaf 30006

Radiofarmaceutische producten op basis van iobenguaan (I-123) - vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: tumor

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)							
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk ex-usine / buiten bedrijf	I II
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01							
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		310,0000		
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01							
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		330,0000		
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01							
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 injectieflacon 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		350,0000		
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01							
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		415,0000		
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml GE HEALTHCARE ATC: V09IX01							
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		480,0000		
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500	

ADREVIEW 74 MBq/ml		GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		545,0000	
Ri-D1 **	0747-736	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml		GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 injectieflacon 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		610,0000	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml		GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		675,0000	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml		GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 injectieflacon 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		740,0000	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml		GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		805,0000	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		491,7600	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		707,6400	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		275,8800	
Ri-D1 *	0747-736	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		29,7500	

MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		763,8000		
Ri-D1 **	0747-736	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0747-736	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		841,3200		
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0747-740	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	

Paragraphe 30007

Produits radio-pharmaceutiques à base de iobengane (I-123)
- catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application
diagnostique: cœur

Paragraaf 30007

Radiofarmaceutische producten op basis van iobenguaan (I-123) vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: hart

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)									
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE						
	0746-130	1 flacon injectable 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 injectieflacon 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq		310,0000				
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500			
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 0,5 ml solution injectable, 37 MBq	1 toediening 0,5 ml oplossing voor injectie, 37 MBq			29,7500			
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE						
	0746-130	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		330,0000				
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500			
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq			29,7500			
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE						
	0746-130	1 flacon injectable 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 injectieflacon 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq		350,0000				
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500			
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 1,5 ml solution injectable, 111 MBq	1 toediening 1,5 ml oplossing voor injectie, 111 MBq			29,7500			

ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		415,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 injectieflacon 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq		480,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 2,5 ml solution injectable, 185 MBq	1 toediening 2,5 ml oplossing voor injectie, 185 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		545,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 injectieflacon 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq		610,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 3,5 ml solution injectable, 259 MBq	1 toediening 3,5 ml oplossing voor injectie, 259 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		675,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 injectieflacon 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq		740,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 4,5 ml solution injectable, 333 MBq	1 toediening 4,5 ml oplossing voor injectie, 333 MBq			29,7500	
ADREVIEW 74 MBq/ml			GE HEALTHCARE	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		805,0000		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq			29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml			MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
	0746-130	1 flacon injectable 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 injectieflacon 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq		491,7600		
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 2 ml solution injectable, 148 MBq	1 toediening 2 ml oplossing voor injectie, 148 MBq			29,7500	

MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-130	1 flacon injectable 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 injectieflacon 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		707,6400	
Ri-D1 **	0746-130	1 administration 3 ml solution injectable, 222 MBq	1 toediening 3 ml oplossing voor injectie, 222 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-130	1 flacon injectable 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 injectieflacon 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		275,8800	
Ri-D1 **	0746-130	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 1 ml solution injectable, 74 MBq	1 toediening 1 ml oplossing voor injectie, 74 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-130	1 flacon injectable 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 injectieflacon 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		763,8000	
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 4 ml solution injectable, 296 MBq	1 toediening 4 ml oplossing voor injectie, 296 MBq		29,7500	
MIBG I-123 74 MBq/ml		MALLINCKRODT BELGIUM	ATC: V09IX01			
Ri-D1 *	0746-130	1 flacon injectable 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 injectieflacon 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		841,3200	
Ri-D1 *	0746-130	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		29,7500	
Ri-D1 **	0746-141	1 administration 5 ml solution injectable, 370 MBq	1 toediening 5 ml oplossing voor injectie, 370 MBq		29,7500	

Paragraphe 30008

Produits radio-pharmaceutiques à base de norcholestérol iodé (I-131) - catégorie de remboursement Ri-D1 - domaine d'application diagnostique: glande surrénale

Paragraaf 30008

Radiofarmaceutische producten op basis van norcholesteroljodide (I-131) - vergoedingscategorie Ri-D1 – toepassingsgebied diagnostiek: bijnier

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs	Base de remb. Basis van tegemoetk ex-usine / buiten bedrijf	I	II
NORCHOL-131 CIS BIO INTERNATIONAL ATC: V09XA01								
Ri-D1 *	0746-152	37 MBq solution injectable	37 MBq oplossing voor injectie		900,4000		29,7500	
Ri-D1 *	0746-152	1 administration	1 toediening					
Ri-D1 **	0746-163	1 administration	1 toediening				29,7500	

Paragraphe 30009

Produits radio-pharmaceutiques à base d' albumine humaine iodée (I-125) - catégorie de remboursement Ri-D1

Paragraaf 30009

Radiofarmaceutische producten op basis van jood (I-125) humaan albumine - vergoedingscategorie Ri-D1

Dénomination / Benaming (Demandeur / Aanvrager)								
Cat.	Code	Conditionnements	Verpakkingen	Obs Opm	Prix Prijs <i>ex- usine / buiten bedrijf</i>	Base de remb. Basis van tegemoetk <i>ex-usine / buiten bedrijf</i>	I	II
SERALB-125							ATC: V09GB02	
Ri-D1 *	0746-174	1 flacon injectable 1,7 ml solution injectable, 320 kBq	1 injectieflacon 1,7 ml oplossing voor injectie, 320 kBq		464,6000			
Ri-D1 **	0746-185	1 administration 1,7 ml solution injectable, 320 kBq	1 toediening 1,7 ml oplossing voor injectie, 320 kBq		29,7500		29,7500	

Vu pour être annexé à notre arrêté de 26 mai 2015 modifiant l'arrêté royal du 22 mai 2014 fixant les procédures, délais et conditions dans lesquelles l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités intervient dans le coût des produits radio-pharmaceutiques, afin d'y introduire la liste des produits radio-pharmaceutiques remboursables.

Gezien om gevoegd te worden bij ons besluit van 26 mei 2015 tot wijziging van het koninklijk besluit van 22 mei 2014 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden waaronder de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen tegemoetkomt in de kosten van radiofarmaceutische producten, teneinde de lijst van vergoedbare radiofarmaceutische producten in te voeren.

PHILIPPE

Par le Roi :

La Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,
Mme M. DE BLOCK

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
Mevr. M. DE BLOCK