



Annexe X : Liste des produits

LISTE 1 PRODUITS RADIOACTIFS				
Lot N°	Poste	DCI	U/C	Quantité
1*	90170	Samarium 153 Lexidronam 59,45 Mci	B/1	5
2*	90169	Samarium 153 Lexidronam 64,86 Mci	B/1	8
3*	90168	Samarium 153 Lexidronam 70,27 Mci	B/1	3
4*	90167	Samarium 153 Lexidronam 75,67 Mci	B/1	6
5	90166	Samarium 153 Lexidronam 78,37 Mci	B/1	13
6	90269	Samarium 153 Lexidronam 81,08 mCi	B/1	16
7	90093	Samarium 153 Lexidronam 100 Mci	B/1	29
8*	90105	Citrate de Gallium 67 Ga 67 5 Mci	B/1	7
9*	90106	Citrate de Gallium 67 Ga 67 10 Mci	B/1	9
10*	90107	Citrate de Gallium 67 Ga 67 20 Mci	B/1	9
11*	90162	Citrate d'Yttrium 90 Colloidal 5 Mci	B/1	5
12*	90161	Citrate d'Yttrium 90 Colloidal 7 Mci	B/1	8
13*	90095	Citrate d'Yttrium 90 Colloidal 10 Mci	B/1	5
14*	90097	Citrate d'Yttrium 90 Colloidal 50 Mci	B/1	5
15*	90270	Sulfure de rhénium colloidal Re 186 4Mci	B/1	5
16*	90164	Sulfure de rhénium colloidal Re 186 8 Mci	B/1	5
17	90151	Sulfure de rhénium colloidal Re 186 10 Mci	B/1	11
18*	90271	Sulfure de rhénium colloidal Re 186 20 Mci	B/1	3
19*	90272	Citrate d'Erbium Er 169 1 Mci	B/1	3
20*	90273	Citrate d'Erbium Er 169 2 Mci	B/1	3
21*	90163	Citrate d'Erbium Er 169 10 Mci	B/1	6
22*	90274	Citrate d'Erbium Er 169 20 Mci	B/1	3
23	90138	Chlorure de Strontium 89 Sr 4 Mci	B/1	10
24*	90101	Acide Tauroselcholique (Se 75) 10 µci	B/1	5
25*	90182	Chlorure de Thallium 201 TI 5 Mci	B/1	6
26*	90103	Chlorure de Thallium 201 Ti 10 Mci	B/1	3
27*	90171	Metaiodobenzylguanidine 131 I 200 Mci	B/1	7
28*	90091	Metaiodobenzylguanidine 131 I 150 Mci	B/1	7
29	90110	Norcholesterol 131 I 1 Mci	B/1	18
30	90175	Norcholesterol 131 I 2 Mci	B/1	16
31*	90174	Albumine Humaine Iodee 125 I 10 µci	B/1	1
32	90109	Ioflupane 123 I 10 Mci	B/1	3
33	90173	RADIUM 223 30 µCi	B/1	36
34*	90192	Actinium 200 µci	B/1	5
35*	90279	CHLORURE DE CUIVRE 64 Cu 64 952 MBq/ml	B/1	3
36*	90180	Generateur 68 Ge/68Ga 1,85 GBq	KIT	1
37	90139	Metaiodobenzylguanidine 131 I Diagnostic 1,5 Mci	B/1	10
38	90140	Metaiodobenzylguanidine 131 I Diagnostic 2Mci	B/1	59
39*	90111	Chlorure d'Yttrium 90 10 Mci	B/1	2



LISTE2 : TROUSSES

Lot N°	Poste	DCI	U/C	Quantité
40	90127	SULFURE DE RHENIUM COLLOIDAL "NANOCOLLOIDES"	B/1	45
41	90112	MACROAGREGATS D'ALBUMINE HUMAINE	B/1	438
42*	90114	DPD DIPHOSPHONOPROPANE DICARBOXYLIQUE	B/1	8
43	90124	OXIDRONATE DE SODIUM	B/1	1028
44	90121	HAS MICROSPHERE D'ALBUMINE HUMAINE	B/1	40
45	90126	PYROPHOSPHATE DE SODIUM	B/1	134
46	90150	MERTIATIDE INJ	B/1	355
47	90130	TETROFOSMIN	B/1	333
48	90123	NANOCOLLOIDES D'ALBUMINE HUMAINE	B/1	176
49	90118	EXAMETAZIME	B/1	103
50	90115	Betiatide	B/1	40
51*	90119	Mebrofinine	B/1	8
52	90125	Phytate de Sodium Anhydre	B/1	10
53	90141	Etifenine	B/1	13
54	90122	Ethylene Dicysteine	B/1	240
55	90145	PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- PSMA- T4 pour Technitium 99m	B/1	30
56	90196	PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- PSMA-617 pour Lutetium 177	B/1	20
57	90197	PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- pour Yttrium 90	B/1	20
58	90249	PSMA POUR LE MARQUAGE AU Cu 64	B/1	10
59	90242	Dotatoc pour le marquage au 68Ga	B/1	50
60	90195	PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- 11 POUR GALLIUM 68	B/1	75
LISTE 4. Réactifs Radio actifs				
N° LOT	POSTE	Désignation	U/C	Quantité
61	90003	ANTI-RECEPTEUR TSH 125 I	B/1	2130
62	90021	ESTRADIOL 125 I Ultra sensible	B/1	200
63	90036	TESTOSTERONE DIRECTE 125 I	B/1	5950
64	90048	PSA PROSTATE SPECIFIQUE ANTIGENE LIBRE 125 I	B/1	6125
65	90049	PSA PROSTATE SPECIFIQUE ANTIGENE TOTALE 125 I	B/1	18550
66	90208	Dopamine 125 I	B/1	144
67	90046	CYFRA CYTOKERATINE FRAGMENT 125 I	B/1	576
68	90218	Nephrine Urinaire 125 I	B/1	432
69	90223	Leptine 125I	B/1	188



LISTE 4. Accessoires et consommables				
N°Lot	Poste	Désignation	U/C	Quantité
70	90230	Cassette FDG citrate	B/1	65
71	90231	Cassette FDG citrate DUO	B/1	40
72	90232	Cassette pour le marquage du flurpiridaz avec le 18F	B/1	10
73	90233	Cassette pour le marquage de : dotatate, dotatoc, dotanoc et PSMA avec 68Ga	B/1	125
74	90235	Cassette pour le marquage du Dotate/dotatoc avec Yttrium 90	B/1	20
75	90277	Cassette pour le marquage Peptides /Cuivre 64	B/1	10
76	90278	Cassette pour le marquage Peptides /Actinium 225	B/1	20
77	90224	FLACON d'elution HCL	FL/4,16M L	125
78	90135	Flacon sous vide	FL/10ML	125

Liste 5 : Produits chimiques /Réactifs pour CYCLOTRON

79	90252	Réactifs pour le marquage de dotatate, dotatoc, dotanoc et PSMA avec 68Ga	B/1	125
80	90259	Eau lourde H2O18 [pureté >98 atom% O18]	FL/1 ml	800
81	90260	2-fluoro-2-désoxy-D-glucose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %]	FL/1 mg	50
82	90261	2-chloro-2-désoxy-D-glucose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %]	FL/1 mg	100
83	90262	Glucose (isomère D(+)) [Référence pour analyse]	FL/1 mg	100
84	90263	2-fluoro-2-désoxy-D-mannose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %]	FL/1 mg	100
85	90267	1,2,3,4-tétra-O-acétyl-béta-D-glucopyranose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %]	FL/1 mg	50
86	90265	Aminopolyéther (cryptand 222) [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %]	FL/1 mg	100