

PHARMACIE CENTRALE DES HÔPITAUX
- LISTE DES PRODUITS INFRUCTUEUX -
APPEL D'OFFRES NATIONAL ET INTERNATIONAL OUVERT
« Fourniture Produits Radio-Pharmaceutiques »
AONIO N° : 01/ 2023



| N° LOT | CODE PCH | DESIGNATION |
|--------|----------|---|
| 24 | 90138 | Chlorure de Strontium 89 Sr 4 Mci |
| 25 | 90101 | Acide Tauroselcholique (Se 75) 10 µci |
| 28 | 90171 | Metaiodobenzylguanidine 131 I 200 Mci |
| 29 | 90091 | Metaiodobenzylguanidine 131 I 150 Mci |
| 30 | 90110 | Norcholesterol 131 I 1 Mci |
| 31 | 90175 | Norcholesterol 131 I 2 Mci |
| 32 | 90174 | Albumine Humaine Iodee 125 I 10 µci |
| 33 | 90109 | Ioflupane 123 I 10 Mci |
| 34 | 90173 | RADIUM 223 30 µCi |
| 35 | 90192 | Actinium 200 µci |
| 36 | 90279 | CHLORURE DE CUIVRE 64 Cu 64 952 MBq/ml |
| 37 | 90180 | Generateur 68 Ge/68Ga 1,85 GBq |
| *38 | 90139 | Metaiodobenzylguanidine 131 I Diagnostic 1,5 Mci |
| *39 | 90140 | Metaiodobenzylguanidine 131 I Diagnostic 2Mci |
| 40 | 90111 | Chlorure d'Yttrium 90 10 Mci |
| *41 | 90127 | SULFURE DE RHENIUM COLLOIDAL "NANOCOLLOIDES" |
| *43 | 90114 | DPD DIPHOSPHONOPROPANE DICARBOXYLIQUE |
| *46 | 90121 | HAS MICROSPHERE D'ALBUMINE HUMAINE |
| *51 | 90123 | NANOCOLLOIDES D'ALBUMINE HUMAINE |
| *52 | 90118 | EXAMETAZIME |
| *53 | 90115 | Betiatide |
| *55 | 90125 | Phytate de Sodium Anhydre |
| *56 | 90141 | Etifenine |
| *57 | 90122 | Ethylene Dicysteine |
| *58 | 90145 | PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- PSMA- T4 pour Technitium 99m |
| *59 | 90196 | PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- PSMA-617 pour Lutetium 177 |
| *60 | 90197 | PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- pour Yttrium 90 |
| *61 | 90249 | PSMA POUR LE MARQUAGE AU Cu 64 |
| *62 | 90242 | Dotatoc pour le marquage au 68Ga |
| *63 | 90195 | PSMA ANTIGENE MEMBRANAIRE SPECIFIQUE DE LA PROSTATE- 11 POUR GALLIUM 68 |
| *64 | 90003 | ANTI-RECEPTEUR TSH 125 I |
| *65 | 90021 | ESTRADIOL 125 I Ultra sensible |
| *66 | 90036 | TESTOSTERONE DIRECTE 125 I |
| *67 | 90048 | PSA PROSTATE SPECIFIQUE ANTIGENE LIBRE 125 I |
| *68 | 90049 | PSA PROSTATE SPECIFIQUE ANTIGENE TOTALE 125 I |
| *69 | 90208 | Dopamine 125 I |
| *70 | 90046 | CYFRA CYTOKERATINE FRAGMENT 125 I |
| *71 | 90218 | Nephrine Urinaire 125 I |

PHARMACIE CENTRALE DES HÔPITAUX
- LISTE DES PRODUITS INFRUCTUEUX -
APPEL D'OFFRES NATIONAL ET INTERNATIONAL OUVERT
« Fourniture Produits Radio-Pharmaceutiques »
AONIO N° : 01/ 2023



| N° LOT | CODE PCH | DESIGNATION |
|--------|----------|--|
| *72 | 90223 | Leptine 125I |
| 73 | 90230 | Cassette FDG citrate |
| 74 | 90231 | Cassette FDG citrate DUO |
| 75 | 90232 | Cassette pour le marquage du flurpiridaz avec le 18F |
| 76 | 90233 | Cassette pour le marquage de : dotatate, dotatoc, dotanoc et PSMA avec 68Ga |
| 77 | 90235 | Cassette pour le marquage du Dotate/dotatoc avec Yttrium 90 |
| 79 | 90277 | Cassette pour le marquage Peptides /Cuivre 64 |
| 80 | 90278 | Cassette pour le marquage Peptides /Actinium 225 |
| 83 | 90135 | Flacon sous vide |
| 84 | 90252 | Réactifs pour le marquage de dotatate, dotatoc, dotanoc et PSMA avec 68Ga |
| 85 | 90259 | Eau lourde H2O18 [pureté >98 atom% O18] |
| 86 | 90260 | 2-fluoro-2-désoxy-D-glucose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %] |
| 87 | 90261 | 2-chloro-2-désoxy-D-glucose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %] |
| 88 | 90262 | Glucose (isomère D(+)) [Référence pour analyse] |
| 89 | 90263 | 2-fluoro-2-désoxy-D-mannose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %] |
| 90 | 90267 | 1,2,3,4-tétra-O-acétyl-béta-D-glucopyranose [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %] |
| 91 | 90265 | Aminopolyéther (cryptand 222) [grade SCR (standard pour analyse) pureté >98 %] |