



Descriptif



Lot	Titulaire	N° Marché	Produit
1 - Enceinte blindée basse et moyenne énergie 2 RG	LEMER PAX	239950	EasyPharma Compact
2 - Enceinte blindée basse et moyenne énergie 4 RG	LEMER PAX	239951	EasyPharma 4R
3 - Poste de Sécurité Microbiologique blindé pour marquage cellulaire	LEMER PAX	239952	PSMEB
4 - Enceintes blindées haute énergie 2 RG	RADIOPROTECH	239954	F950-MP
5 - Enceintes blindées haute énergie 4 RG	LEMER PAX	239955	Medi 9000 4R
6 - Automate blindé de fractionnement de MRP basse énergie	TRASIS SA	249098	Sysark Ready
7 - Module de synthèse de marqueurs isotopiques	TRASIS SA	239955	easyOne -miniAllinOne
8 - Automate blindé de fractionnement de MRP émetteurs de positons	TRASIS SA	239956	UniDose
9 - Automate blindé mobile de fractionnement et de dispensation de MRP émetteurs de positons	LEMER PAX	239957	Posijet
10 - Automate blindé mobile de fractionnement et de dispensation de MRP émetteurs de positons, avec injecteur déporté	SIRMEN	239958	Karl 100 + Radinject
11 - Injecteur blindé de MRP pour Radiothérapie Interne Vectorisée	LEMER PAX	239959	Theranojet
12 - Activimètres	LEMER PAX	239960	ScintiDose
13 - Contaminomètres, compteurs pieds-mains	BERTHOLD France	239961	LB 124 Scint + LB 147
14 - Portique détection radioactivité	HALADJIAN IND. SOL.	239962	RiumCRN
15 - Dosimétrie d'ambiance connectée sans fil en médecine nucléaire	HALADJIAN IND. SOL.	239963	RiumBox + RiumWeb
16 - Equipements blindés de radioprotection pour manipulation, stockage, transport de radioisotopes et MRP : Protège-seringues, protèges-flacons, pinces, bain-marie, agitateur, bouclier, paravent,	RADIOPROTECH	239964	nombreux produits
17 - Cabine de radioprotection pour imagerie interventionnelle	LEMER PAX	239965	CathPax AR / Air /Echosafe
18 - Détecteur d'émission de rayons X et double signalisation lumineuse pour radioscopie	HALADJIAN IND. SOL.	239966	RiumLights
19 - Eléments captifs d'automate de radiopharmacie de marque Trasis	TRASIS SA	239967	
20 - Eléments captifs d'automate mobile de radiopharmacie de marque LemerPax	LEMER PAX	239968	
21 - Eléments captifs d'automate mobile de radiopharmacie de marque Tema Sinergie	SIRMEN	239969	



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA et l'établissement du GHT a adhéré au groupement de commandes ? Ce marché est accessible à n'importe quel moment par le biais de la centrale d'achat UniHA, en demandant une convention de mise à disposition du marché dans l'espace adhérents UniHA.

Vous souhaitez adhérer à UniHA ?
Contactez le service Relations Etablissements à contact@uniha.org ou par téléphone au 04 86 80 04 78



Informations auprès de la filière Ingénierie biomédicale :

COORDONNATRICE : Chrystèle FIORINI - QUESTERBERT - chrystele.fiorini@chu-rennes.fr

RESPONSABLE FILIÈRE : Bertrand LEPAGE - bertrand.lepage@uniha.org

ACHETEURS : Charlene JULIEN - charlene.julien@uniha.org

Jean-Christophe GAND - jean-christophe.gand@uniha.org

ASSISTANTES ACHAT : Marylise LENOUEVEL et Jennifer LIPARI

marylise.lenouvel@uniha.org - 02 99 28 43 14

jennifer.lipari@uniha.org - 02 99 28 43 56

