



FICHE MARCHÉS
M_2211

STÉRILISATEURS A BASSE TEMPÉRATURE

Une gamme de stérilisateurs à basse température efficace pour la stérilisation des équipements sensibles à la chaleur et à l'humidité.

Gains estimés

45%

en moyenne

Titulaires

Lots d'équipements

- Lot 1 : ASP France
- Lot 2 : MATACHANA



Lots de prestations de maintenance seule

- Lot 3 : STEAM France
- Lot 4 : STERIS



Moyen d'accès



CENTRALE D'ACHAT

Durée du marché



4 ans

Août 2021 à août 2025
1 reconduction de 2 ans



MARCHÉ ACTIF

Descriptif du marché

Le marché a pour objet la fourniture d'un stérilisateur à basse température, la livraison, l'installation, les prestations de maintenance et de formation, les consommables et accessoires associés et des lots de prestations de maintenance seule.

Les stérilisateurs à basse température permettent la stérilisation de dispositifs médicaux thermosensibles réutilisables et re-stérilisables utilisés en unités de soins ou en blocs opératoires. Cette stérilisation est effectuée grâce à un procédé au peroxyde d'hydrogène H₂O₂.

Ce nouveau marché de stérilisateurs adapté à toutes les tailles d'établissements, que ce soit en configuration GHT ou un établissement isolé.

Ces équipements doivent permettre :

- La stérilisation de dispositifs médicaux qui ne peuvent être stérilisés par la vapeur d'eau à 134°C.
- Une élimination des résidus toxiques des dispositifs médicaux.
- L'utilisation de cycles courts et spécifiques.



Les points forts

- Procédé de mise en place facile, efficace, sûr et non toxique.
- Réduction de risque de dégradation de l'équipement et des instruments.
- Plusieurs cycles de stérilisation disponibles et adaptés à chaque type de charge.
- Validation du procédé de stérilisation selon la norme NF EN ISO 14937 (QI, QO et QP).



Des experts hospitaliers

Ce marché a été étudié par un groupe d'experts composé de pharmaciens des établissements suivants : CHU LIMOGES, CHU SAINT ETIENNE, APHM, CH METROPOLE SAVOIE à Chambéry, CH DE SAINTONGE À Saintes, CHU CLERMONT-FERRAND et CH DOUAI.

STÉRILISATEURS A BASSE TEMPÉRATURE



Descriptif des lots

Accord-cadre mono attributaire

Lot 1 : Stérilisateur à basse température revendiquant des propriétés inactivantes des prions conformément à la liste positive de l'Ansm, maintenance, formation et consommables associés.

➤ Titulaire : **ASP France**

Lot 2 : Stérilisateur à basse température, maintenance, formation et consommables associés.

➤ Titulaire : **MATACHANA**

Lot 3 : Maintenance et/ou qualification opérationnelle et qualification de performance annuelle des stérilisateurs à basse température de marque STERRAD®.

➤ Titulaire : **STEAM France**

Lot 4 : Maintenance et/ou qualification opérationnelle et qualification de performance annuelle des stérilisateurs à basse température de marque AMSCO® V-PRO®.

➤ Titulaire : **STERIS**



Témoignage

“ Avec l'avènement de la chirurgie robot-assistée s'est imposée une ouverture du marché de la stérilisation basse température (SBT) dans les établissements de santé. Jusque-là d'utilisation très confidentielle en France, la SBT constituait un marché de niche reposant sur deux principaux fournisseurs. La multiplication des robots de chirurgie et l'innovation permanente avec l'apparition de dispositifs médicaux complexes ne supportant pas les procédés de stérilisation conventionnels (vapeur) nous conduisent aujourd'hui à développer nos moyens en stérilisation. De nombreuses unités ont maintenant la nécessité d'acquérir un stérilisateur basse température et la diversification du marché rend dorénavant ce choix délicat. C'est par ailleurs l'une des raisons qui m'a conduit à accepter de participer à ce groupe d'experts multidisciplinaire.

Si la technologie vH2O2 est actuellement la plus représentée (vs ozone), il existe parmi ces équipements des différences techniques, fonctionnelles et bien sûr économiques qui ont guidé nos choix. Chacun de ces critères ont été analysés en y associant les offres de services et les prestations de maintenance proposées par les fournisseurs. Notre choix s'est tourné vers deux stérilisateurs dont l'un répond plus spécifiquement aux dispositions du PSP V2011 et correspond aux utilisateurs nécessitant impérativement un cycle inactivant prion, et le second, sans disposer de cet atout, affiche une capacité, une technicité et une ergonomie appréciée. Nous espérons que ces choix couvriront les attentes d'une grande diversité de nos pairs et de nos collaborateurs utilisateurs. ”

Dr Christophe Lambert

Pharmacien Praticien Hospitalier - Centre Hospitalier Métropole Savoie



Bon usage

- Développement du lot 1 conforme au Protocole Standard Prion (P.S.P.).
- Conforme aux exigences essentielles des directives et normes européennes.
- Accès à une base de données répertoriant les dispositifs médicaux compatibles.
- Traçabilité complète des procédés de stérilisations.
- Assurer la continuité et la reproductibilité des opérations de stérilisation.



Nous rejoindre

Vous êtes adhérent UniHA ?

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 Dispensation Produits de Santé



COORDONNATEUR : Vincent LAUBY

ACHETEUR : Vanessa BOJEDO

06 83 33 66 63 - vanessa.boujedo@uniha.org

ASSISTANTE ACHAT : Catherine RODRIGUES-CHEVREAU

06 25 66 13 31 - catherine.rodrigues@uniha.org

