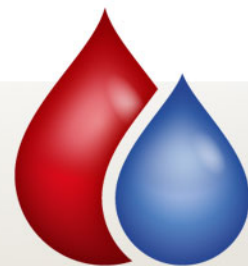


# Cryopep

La cryogénie au service de l'hémostase



## INSTRUMENTS

## T-TAS®01

### INSTRUMENT

#### T-TAS® 01



Ref	Format
25-18001	1



#### Barcode Scanner T-TAS® 01



Ref	Format
25-18006	1

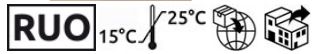


## CONSOmmABLES AR CHIPS - T-TAS® 01

#### AR & HD Chip Réservoir Set T-TAS® 01



Ref	Format
25-19003	1 x 100 sets



#### AR Chip T-TAS® 01



Ref	Format
25-19001	1 x 20 pièces



#### Réactif CaCTI pour AR & HD Chip T-TAS® 01



Ref	Format
25-19004	1 x 0,4 mL



## CONSOmmABLES HD CHIPS - T-TAS® 01

#### Réactif anti-sédimentation HD Chip T-TAS®01



Ref	Format
25-NS0001	1 x 2,0 mL



#### HD Chip T-TAS® 01



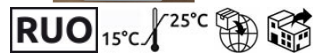
Ref	Format
25-19002	1 x 20 pièces



#### AR & HD Chip Réservoir Set T-TAS® 01



Ref	Format
25-19003	1 x 100 sets



#### Réactif CaCTI pour AR & HD Chip T-TAS® 01



Ref	Format
25-19004	1 x 0,4 mL



## CONSOmmABLES PL CHIPS - T-TAS® 01

#### BAPA Tube T-TAS® 01



Ref	Format
25-18004	1 x 50 tubes



#### PL Chip T-TAS® 01



Ref	Format
25-18002	1 x 20 pièces



#### Réservoir set PL Chip T-TAS® 01



Ref	Format
25-18003	1 x 100 sets



## LÉGENDE DES PICTOGRAMMES



Ces kits sont fabriqués en conformité avec la directive 98/79 CE pour les appareils de diagnostic in vitro. Seuls les produits marqués CE peuvent être utilisés pour des applications de diagnostic en Europe.



Ces kits sont destinés à usage diagnostique in vitro.



Ces kits sont destinés à la recherche uniquement et ne sont pas destinés à être utilisés pour les procédures de diagnostic.



Federal Drug Administration, la FDA valide des coffrets de diagnostic pour une utilisation de diagnostic in vitro aux États-Unis.



Produits à risque biologique



conservation entre 2 et 8° C



Réactif sous forme liquide



Réactif sous forme lyophilisée



Réactif sous forme congelée



Stabilité après ouverture à 2-8° C



Produits pouvant être recongelés



Stabilité 30 jours après recongélation à -20° C



Fabricant



Importateur



Distributeur

# Votre commande

1

## Pour commander, plusieurs possibilités

Par téléphone +33(0)4 67 10 71 20  
Par fax +33(0)4 67 10 71 21  
Par e-mail [contact@cryopep.com](mailto:contact@cryopep.com)  
Par courrier CRYOPEP, 83 rue Yves Montand, 34 080 Montpellier, FRANCE

2

## Traitement de votre commande

Nous emballons avec soin les produits congelés dans des boîtes isothermes avec de la carboglace ou des packs froids selon la nature du produit.

Afin d'optimiser les conditions de transport de nos produits, nous expédions nos colis sous carboglace uniquement du lundi au mercredi, sauf demande expresse du client.

Toutes les autres commandes concernant les produits lyophilisés sont expédiées du lundi au vendredi.

3

## Nos transporteurs vous livrent

Nous travaillons exclusivement avec des transporteurs bénéficiant de certifications ISO 9001 et CERTIPHARM.

Garantie de livraison rapide de tous les produits.

Durant les phases de transport, nous suivons tous nos envois et téléphonons, au besoin, à nos clients afin de vérifier la bonne réception des colis au sein du laboratoire.

visitez notre site web : <https://www.cryopep.fr>