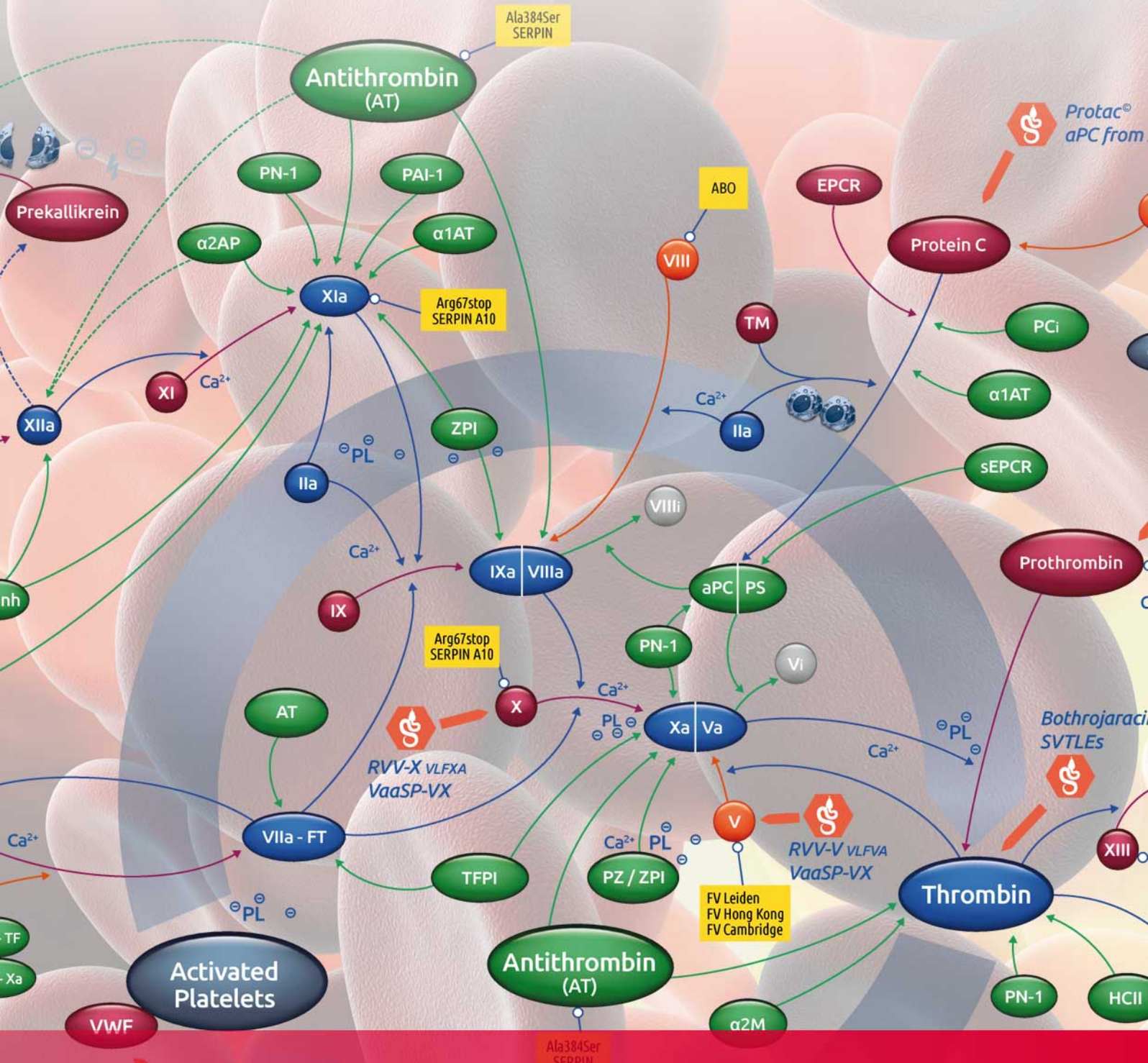


CryoPep

La cryogénie au service de l'hémostase



COFACTEURS

Edition du 2024-04-11 15:04:14

Botrocetin
Bitiscetin
Kaouthiagin

Endothelial Cells

Bilinuxin
Convulxin
Echicetin
EMS16

Mucetin
Rhodocytin
Sochicetin-A
Triwaglerin

way

COFACTEURS

Facteur V

Facteur V Humain sans IgG

Ref	Format
9-HCV-0100-C	1 x 100 µg



Facteur V bovin

Ref	Format
9-BCV-1100	100 µg
9-BCV-1100-1	1 mg



Facteur V humain

Ref	Format
9-HCV-0100	50 µg
9-HCV-0100-1	1 mg



Facteur Va

Facteur Va bovin

Ref	Format
9-BCVA-1110	100 µg
9-BCVA-1110-1	1 mg



Facteur Va humain

Ref	Format
9-HCVA-0110	50 µg
9-HCVA-0110-1	1 mg



Facteur Von Willebrand

Facteur von Willebrand humain

Ref	Format
9-HCVWF-0190	100 µg
9-HCVWF-0190-1	1 mg



Facteur von Willebrand humain (sans FVIII)

Ref	Format
9-HCVWF-0191	100 µg
9-HCVWF-0191-1	1 mg



Fibronectine

Fibronectine humaine

Ref	Format
9-HCFN-0170	2 mg
9-HCFN-0170-1	1 mg



Protéine S

Protéine S humaine

Ref	Format
9-HCPS-0090	100 µg
9-HCPS-0090-1	1 mg



COFACTEURS

Thrombomoduline

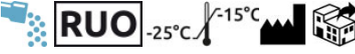
Thrombomoduline pulmonaire de lapin

Ref	Format
9-RABTM-4202	50 µg
9-RABTM-4202-1	1 mg



Thrombomoduline humaine, recombinante

Ref	Format
6-THROMBOM-H-10	10 µg
6-THROMBOM-H-100	100 µg



Thrombomoduline, lapin

Ref	Format
11-237	50 µg



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
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>