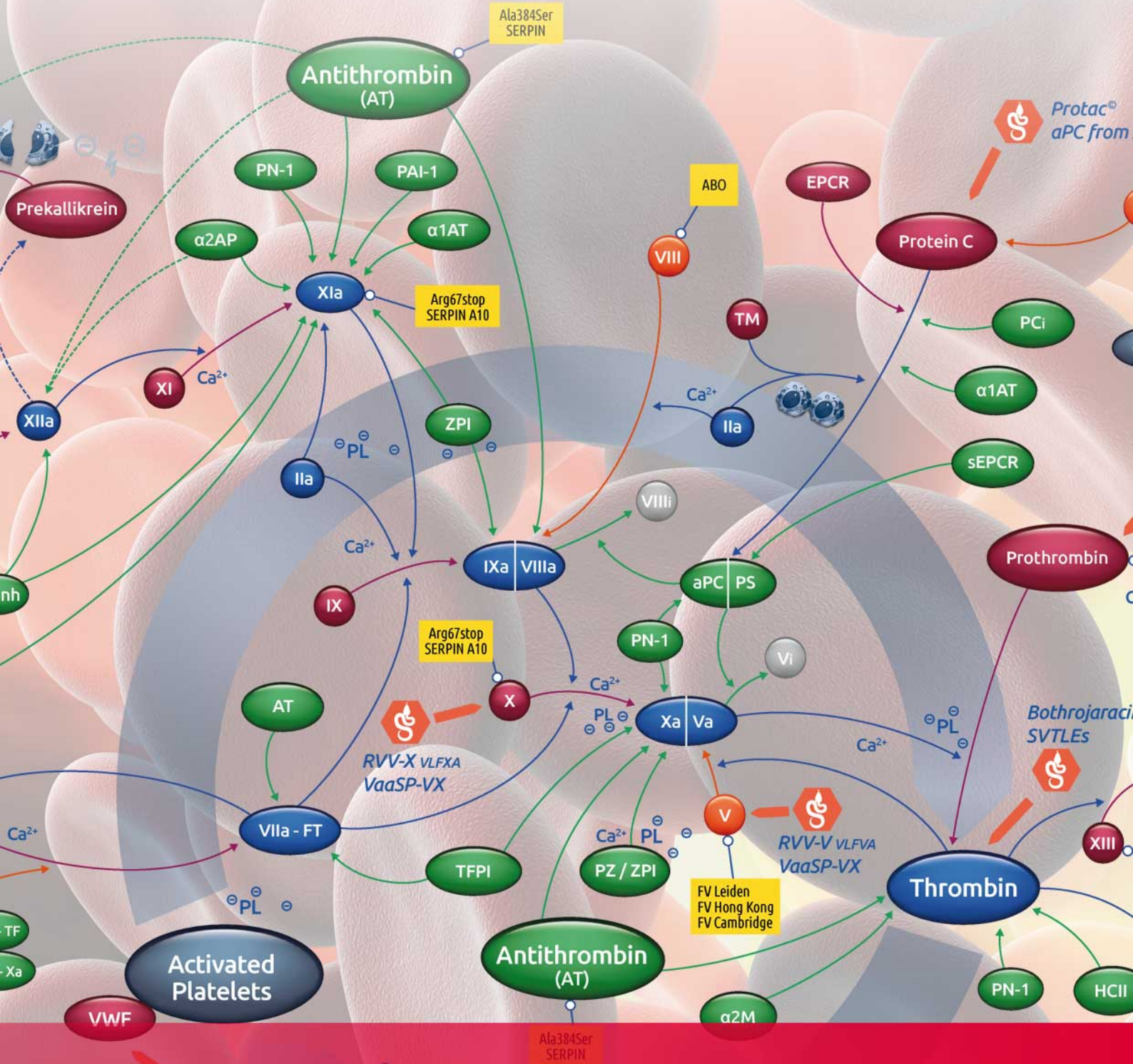


Cryopep



La cryogénie au service de l'hémostase



ZYMOGÈNES

Edition du 2024-05-03 17:05:16

Botrocetin
Bitiscetin
Kaouthiagin

Endothelial Cells

Bilixelin
Convulxin
Echicetin
EMS16

Mucetin
Rhodocytin
Sochicetin-A
Triwaglerin

ZYMOGÈNES

Facteur VII

Facteur VII humain



Ref	Format
9-HCVII-0030	20 µg
9-HCVII-0030-1	1 mg

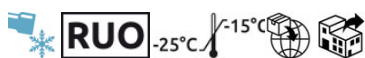


Facteur IX

Facteur IX bovin



Ref	Format
9-BCIX-1040	100 µg
9-BCIX-1040-1	1 mg



Facteur IX humain



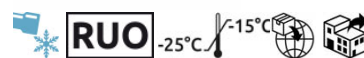
Ref	Format
9-HCIX-0040	100 µg
9-HCIX-0040-1	1 mg



Facteur IX rat



Ref	Format
9-RATIX-9040	50 µg

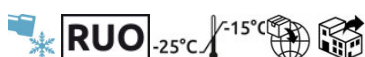


Facteur X

Facteur X bovin



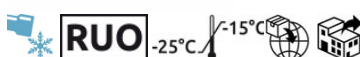
Ref	Format
9-BCX-1050	100 µg
9-BCX-1050-1	1 mg



Facteur X de rat



Ref	Format
9-RATX-9050	100 µg



Facteur X de souris



Ref	Format
9-MCX-5050	100 µg



Facteur X humain



Ref	Format
9-HCX-0050	100 µg
9-HCX-0050-1	1 mg



Facteur X humain sans domaine GLA



Ref	Format
9-HCX-GD	100 µg
9-HCX-GD-1	1 mg



Facteur XI

Facteur XI humain



Ref	Format
9-HCXI-0150	50 µg
9-HCXI-0150-1	1 mg



ZYMOGÈNES

Facteur XII

Facteur XII humain



Ref	Format
9-HCXII-0155	100 µg
9-HCXII-0155-1	1 mg



Facteur XIII

Facteur XIII humain



Ref	Format
9-HCXIII-0160	100 µg
9-HCXIII-0160-1	1 mg



Plasminogène

Glu-plasminogène

Glu-plasminogène bovin (lyophilisé)



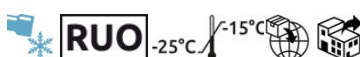
Ref	Format
11-416	1 mg



Glu-plasminogène bovin



Ref	Format
9-BCPG-1130	1 mg



Glu-plasminogène humain (congelé)



Ref	Format
9-HCPG-0130	1 mg



Glu-plasminogène humain (lyophilisé)



Ref	Format
11-400	5 mg



Glu-plasminogène humain variant I (carbohydrate)



Ref	Format
9-HCPG-0131	1 mg



Glu-plasminogène humain variant II (carbohydrate)



Ref	Format
9-HCPG-0132	1 mg



Lys-plasminogène

Lys-plasminogène humain (congelé)



Ref	Format
9-HCPG-0133	1 mg



Préthrombine

Préthrombine 1 humaine



Ref	Format
9-HCP1-0011	1 mg



Préthrombine 2 humaine



Ref	Format
9-HCP2-0011	1 mg



Protéine C

Protéine C bovine



Ref	Format
9-BCPC-1070	100 µg
9-BCPC-1070-1	1 mg



Protéine C humaine



Ref	Format
9-HCPC-0070	100 µg
9-HCPC-0070-1	1 mg



Prékallikréine

Prékallikréine humaine



Ref	Format
26-ADG472	1 mg



Prothrombine

Prothrombine bovine



Ref	Format
9-BCP-1010	2 mg
9-BCP-1010-1	100 x 1 mg



Prothrombine humaine



Ref	Format
9-HCP-0010	2 mg
9-HCP-0010-1	100 x 1 mg



Fragment 1 de la prothrombine humaine



Ref	Format
9-HCP1-0010	1 mg



Fragment 1-2 de la prothrombine humaine



Ref	Format
9-HCP12-0010	1 mg



Fragment 2 de la prothrombine humaine



Ref	Format
9-HCP2-0010	1 mg



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>