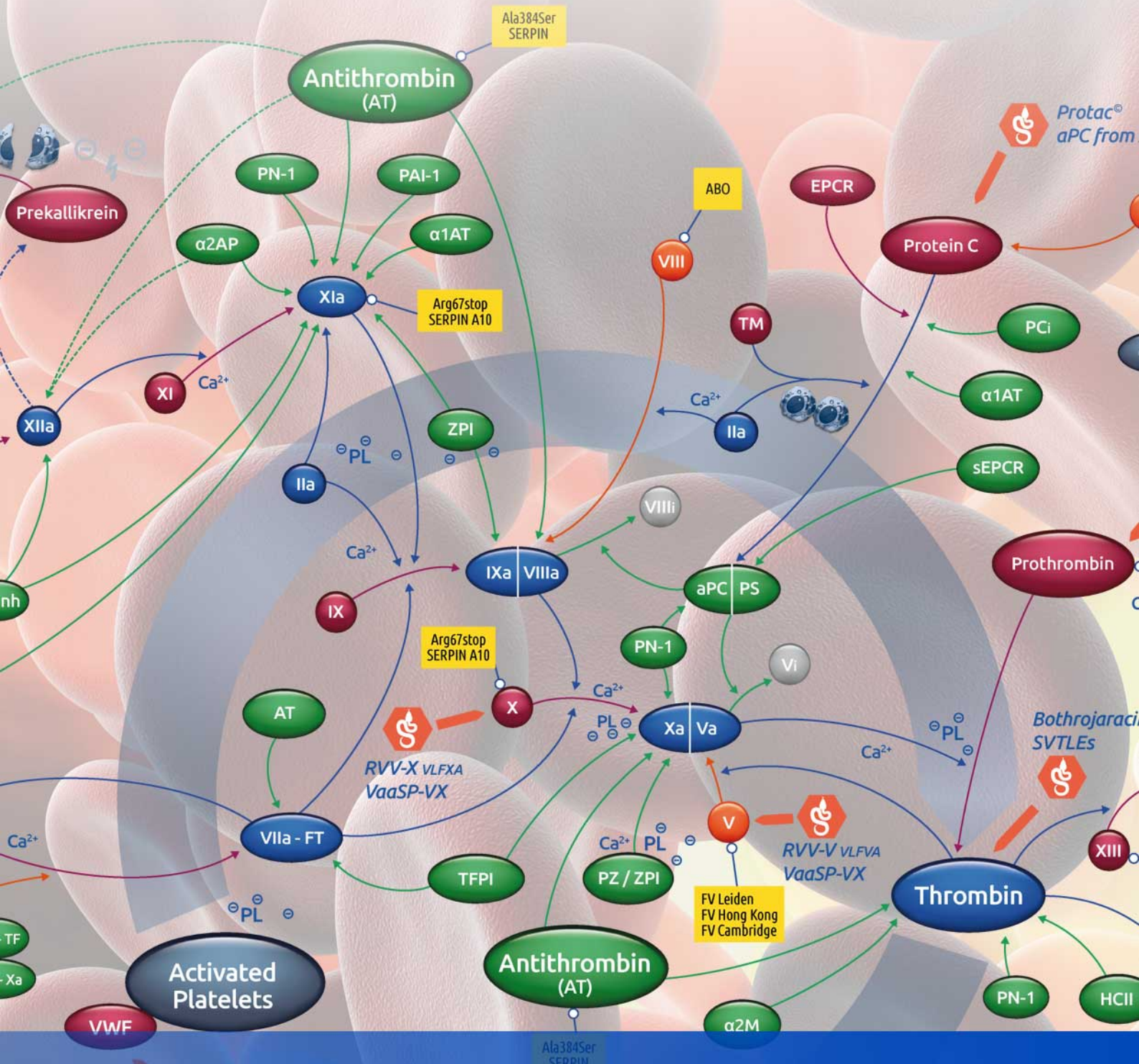


Cryopep



La cryogénie au service de l'hémostase



BILAN THROMBOSE

Edition du 2024-05-17 15:05:48

Botrocetin
Bitiscetin
Kaouthiagin

Endothelial Cells

Bilnexin
Convulxin
Echicetin
EMS16

Mucetin
Rhodocytin
Sochicetin-A
Triwaglerin

way

V LEIDEN / RPCA

Pefakit® APC-R Factor V Leiden

Ref	Format
8-502-01	3 x 2,0 mL



Pefakit® APC-R Factor V Leiden Controls

Ref	Format
8-502-21	2 x 3 x 1,0 mL



APC Control Kit

Ref	Format
4-5344512	2 x 1,0 mL



APC Resistance Kit

Ref	Format
4-5344510	3 x 40 tests



CRYOcheck™ APCR Positive Control

Ref	Format
APCR-05	25 x 0,5 mL



ANTITHROMBINE

TECHNOCHROM® ATIII analyzer Kit

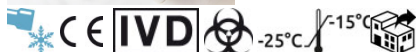
Ref	Format
4-5340224	100 tests



PANEL GÉNÉTIQUE

THROMBO inCode Kit GEN inCode

Ref	Format
10-TIC-RTPCR-16	1 x 6 tubes
10-TIC-RTPCR-16P	Plaque préremplie



C1-INHIBITEUR

TECHNOCHROM® C1-INH

Ref	Format
4-5345003	30 à 60 tests



PROTÉINE C

CRYOcheck™ Clot C™



Ref	Format
CCC-15	2 x 5 x 1,5 mL
CCC-30	2 x 5 x 3,0 mL



TECHNOCHROM® Protein C



Ref	Format
4-5341013	30 à 60 tests



TECHNOZYM® PCI Actibind® ELISA Kit



Ref	Format
4-TC16100	12 x 8 tests



TECHNOZYM® Protein C ELISA Kit



Ref	Format
4-TC12021	12 x 8 tests



PROTÉINE S

ACTICLOT® Protein S



Ref	Format
11-843L	40 tests



CRYOcheck™ Clot S™



Ref	Format
CCS-15	2 x 5 x 1,5 mL
CCS-30	2 x 5 x 3,0 mL



FACTEUR TISSULAIRE

ACTICHROME® TF



Ref	Format
11-846	100 tests



ACTICHROME® TFPI



Ref	Format
11-848	100 tests



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>