



# CRYOcheck™ Abnormal 1 Control



## Produits Associés



CRYOcheck™ Abnormal 2 Reference Control



CRYOcheck™ Heparin Control



CRYOcheck™ Low Fibrinogen Control

CRYOcheck™ Normal Reference Plasma

CRYOcheck™ Reference Control Normal

Référence	Présentation	Format
CCA1-10	Coffret	80 x 1,0 mL

### Plasma de contrôle pathologique niveau 1.

Ce contrôle de qualité de routine est titré pour les tests de routine en hémostase (TQ, TP, TCA, Fibrinogène).



## Composants du coffret

- 80 cryotubes de 1 mL de plasma congelé

## Points forts

- Les CRYOcheck™ Abnormal 1 Control et CRYOcheck™ Abnormal 2 Control sont traités pour contenir un taux réduit de facteurs coagulants II, VII, IX et X afin d'être dans les mêmes conditions que des plasmas de patients traités sous AVK.
- Ces contrôles servent essentiellement à surveiller les tests de routine pour les programmes d'assurance qualité des laboratoires.
- Prêts à l'emploi après 4 min à 37°C
- Compact, code couleur des coffrets pour un plus simple repérage au sein des congélateurs

## Caractéristiques

- $1,5 \leq \text{INR} \leq 2$  TCA  $\approx 50$  s
- Stabilité de 24h après décongélation
- Congélation flash sous azote
- Aucun additif bovin
- Pas d'erreur de reconstitution
- Les valeurs exactes sont données avec le certificat d'analyses
- Plasmas vérifiés négatifs pour tous les tests requis par la FDA
- Date d'expiration de 2 ans à la date de fabrication avec conservation entre -40°C et -80°C
- Conditionnement en cryotubes plastiques adaptables sur tous les supports microgodets de type STA-R