



CRYOcheck™ Chromogenic Factor IX



Produits Associés

CRYOcheck™ Abnormal 1 Reference Control
CRYOcheck™ Abnormal 2 Reference Control
CRYOcheck™ Normal Reference Plasma
CRYOcheck™ Reference Control Normal

Référence	Présentation	Nombre de tests
CCCF09	Coffret	96

Le CRYOcheck™ Chromogenic Factor IX est un coffret de dosage utilisé pour la détermination quantitative en colorimétrie de l'activité du Facteur IX dans le plasma humain citraté.



Informations

Le FIX est une glycoprotéine dépendante de la vitamine K et synthétisée par le foie.
Le FIX peut être activé en FIX en FIXa par le FXIa ou par le FVIIa en présence de phospholipides et de calcium.
Une personne déficiente en FIX est atteinte d'hémophilie B.

Composants du coffret

- 4 flacons de réactif 1 (FVIII humain, FX humain, FV bovin) (0,75 mL)
- 4 flacons de réactif 2 (FXIa humain, FII humain) (2,3 mL)
- 4 flacons de réactif 3 (substrat du FXa) (1,0 mL)
- 4 flacons de tampon de dilution Tris-BSA (10,0 mL)

Points forts

- Format congelé pratique – prêt à l'emploi en quelques minutes, sans risque d'erreur de reconstitution
- Réactifs décongelés stables 48 heures dans les flacons d'origine lorsqu'ils sont stockés entre 2 et 8 °C
- Les réactifs peuvent être recongelés à -70 °C pendant un mois maximum limitant la perte de réactifs
- Excellente précision à faible activité du FIX

Caractéristiques

- Le CRYOcheck™ Chromogenic Factor IX sert à identifier une déficience du FIX et contribue à la prise en charge de l'hémophilie B chez les personnes âgées de 2 ans et plus
- Destiné à être utilisé sur des analyseurs de coagulation automatisés (protocoles disponibles sur simple demande)
 - Linéarité : 0-200 %
 - Stable 24h sur analyseurs
 - Réactifs recongelables 30 jours à -70° C