

ネイティブヒト因子 XIIIa

Cat. No. NATE-0887

Lot. No. (See product label)

はじめに

【明】 ヒト因子XIIIはヒトアルファトロンビンによって切断されます。その後、トロンビンはクロマトグラフィーによって除去されます。上記のタンパク質は、FDAが承認した方法で抗HIV1/2、抗HTLV I & II、HBsAg、抗HCV、梅毒、ABC抗体、HIV-1 p24抗原またはHIV-1 RNA、HCV RNAおよびHBV RNAのスクリーニングを行い、陰性であることが確認されたヒト血漿から精製されました。ドナーはCJD（クロイツフェルト・ヤコブ病）についてスクリーニングされています。

別名 ヒト因子 XIIIa; 因子 XIIIa

製品情報

種	人間
由来	人間
分子量	312 kDa
活性	1968.00 ローウイ u/mg
濃度	1.27 mg/ml
緩衝液	50 mM トリス / 100 mM NaCl / 1 mM EDTA / 10 u/ml アプロチニン / 50 μM DTT / 50% グリセロール / pH 7.5

保管・発送情報

保存方法 -20°C