

ネイティブボバイン因子IXaβ

Cat. No. NATE-0867

Lot. No. (See product label)

はじめに

上四子IXから牛因子XIaによって活性化されて調製され、この牛因子XIaは活性化後に除去され

ます。完全な活性化はSDS-PAGEによって \square 察されます。因子XIaはFIXを二段階の反 \square で活性化します。最初のステップでは、内部のArg-Ala結合が切断され、二番目のステップでは、Arg-Val結合が切断されます。二回目の切断は、重鎖のNH2末端部分から活性化ペプチドの解

放を引き起こし、因子IXaβを生成します。

別名 ボバイン因子IXaベータ; 因子IXaベータ; 因子Ixa

製品情報

種 牛

分子量 43.9 kDa

活性 3096.00 PEU/mg

濃度 1.86 mg/ml

緩衝液 20 mM トリス-HCl / 0.1 M NaCl / pH 7.4

保管・発送情報

保存方法 < -60℃