

プロテインC (活性化)

Cat. No. EXWM-4160

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 S1ファミリー (トリプシンファミリー) のペプチダーゼで、 γ -カルボキシグルタミン酸を含む凝固因子の一つです。血漿中を循環するプロ酵素であるプロテインCから、トロンピンとトロンボモジュリンの複合体の作用、または複数のヘビの毒に存在するセリンエンドペプチダーゼによって形成されます。

別名 血液凝固因子XIVa; 活性化血液凝固因子XIV; 活性化プロテインC; 自動プロトロンピンII-A; プロテインCa; APC; GSAPC

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.4.21.69

CAS登録番号 42617-41-4

反応 血液凝固因子VaおよびVIIIaの劣化

備考 このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5~9週間です。ご要望に応じてカスタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期間は +4 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。