

## Protein C (aktiviert)

Cat. No. EXWM-4160

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Eine Peptidase der Familie S1 (Trypsin-Familie), einer der  $\gamma$ -Carboxyglutaminsäurehaltigen Gerinnungsfaktoren. Gebildet aus Protein C, dem Proenzym, das im Plasma zirkuliert, durch die Wirkung eines Komplexes aus Thrombin und Thrombomodulin oder durch serine Endopeptidasen, die in mehreren Schlangengiften vorhanden sind.

#### Synonyme

blutgerinnungsfaktor XIVa; aktivierter blutgerinnungsfaktor XIV; aktiviertes protein C; autoprothrombin II-A; protein Ca; APC; GSAPC

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 3.4.21.69

#### CAS-Nummer

42617-41-4

#### Reaktion

Abbau der Blutgerinnungsfaktoren Va und VIIIa

#### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.