

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Factor VIIa, Human USB-F0016-14

Artikelname	Factor VIIa, Human
Artikelnummer	USB-F0016-14
Hersteller Artikelnummer	F0016-14
Alternativnummer	USB-F0016-14-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Participation of Factor VIIa in the Extrinsic Factor Xase Complex: Factor VIIa and its cofactor tissue factor (TF) assemble on a negatively charged membrane surface in a calcium dependent manner to form an enzyme complex which proteolytically convert...
Molekulargewicht	50000
Reinheit	95%. Purified by immunoaffinity chromatography of Factor VII. Followed by by Ion Exchange chromatography. Purified Factor VII is activated to Factor VIIa. The purity is determined by SDS-PAGE analysis.
Formulierung	Supplied as a liquid in 50% glycerol, H2O