

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

Product Datasheet

Anti-FVIIa | Coagulation factor VIIa (), Polyclonal AGR-AS00-001

Artikelname	Anti-FVIIa Coagulation factor VIIa (), Polyclonal
Artikelnummer	AGR-AS00-001
Hersteller Artikelnummer	AS00-001
Alternativnummer	AGR-AS00-001
Hersteller	Agrisera
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Factor VIIa (NovoSeven , Novo Nordisk A/S Denmark)
Produktbeschreibung	Factor VIIa (FVIIa) is a key serine protease involved in the initiation of the coagulation cascade. FVIIa requires tissue factor (TF), a membrane bound protein, as an essential cofactor for maximal activity towards its biological substrates Factor X,...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	52 kDa (this is MW of Factor VIIa)
NCBI	835165
UniProt	Q9FI56

Reinheit	Immunogen affinity purified IgG in PBS pH 7.4.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	1 : 15 000 (I-ELISA), 14 g/ml (IL)
Anwendungsbeschreibung	This antibody is purified using Protein G, to obtain a total IgG fraction