

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

Product Datasheet

Factor XIIIa Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00235

Artikelname	Factor XIIIa Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00235
Hersteller Artikelnummer	APRab00235
Alternativnummer	EKL-APRAB00235-20UL, EKL-APRAB00235-50UL, EKL-APRAB00235-100UL, EKL-APRAB00235-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Factor XIII is activated by thrombin and calcium ion to a transglutaminase that catalyzes the formation of gamma-glutamyl-epsilon-lysine cross-links between fibrin chains, thus stabilizing the fibrin clot. Also cross-link alpha-2-plasmin inhibitor, o...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 83 kDa, Observed MW: 83 kDa
NCBI	2162
UniProt	P00488

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	F13A1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100