

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

Product Datasheet

Factor XII light chain Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-10337R-BF350

Artikelname	Factor XII light chain Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-10337R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10337R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10337R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene encodes coagulation factor XII which circulates in blood as a zymogen. This single chain zymogen is converted to a two-chain serine protease with an heavy chain (alpha-factor XIIa) and a light chain. The heavy chain contains two fibronectin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2161

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Coagulation factor XIIa light chain
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Factor XII light chain
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)