

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

Product Datasheet

Kininogen-1 light chain Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-9504R-BF350

Artikelname	Kininogen-1 light chain Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-9504R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9504R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9504R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	551-644/644
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	This gene uses alternative splicing to generate two different proteins- high molecular weight kininogen (HMWK) and low molecular weight kininogen (LMWK). HMWK is essential for blood coagulation and assembly of the kallikrein-kinin system. Also, brady...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	3827
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 HMW Kininogen-1 light chain
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Kininogen-1 light chain
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)