

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

Product Datasheet

Thrombin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-0828R-BF750

Artikelname	Thrombin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0828R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-0828R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0828R-BF750-100,BSS-BS-0828R-BF750-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	251-350/425
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	High affinity receptor for activated thrombin coupled to G proteins that stimulate phosphoinositide hydrolysis. May play a role in platelets activation and in vascular development....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2149

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAR1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Thrombin receptor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)