

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

Product Datasheet

FNBP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-13190R-BF488

Artikelname	FNBP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13190R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-13190R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-13190R-BF488-100,BSS-BS-13190R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	851-957/957
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Fas ligand associated factor 1, Fas ligand-associated factor 1, FBP 11, FBP11, FLAF 1, FLAF1, FNBP 3, Formin binding protein 11, Formin binding protein 3, Formin-binding protein 11, Formin-binding protein 3, HIP-10, HIP10, Huntingtin interacting prot...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55660

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 FNBP3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FNBP3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)