

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

Product Datasheet

Neurofascin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-0289R-BF488-TRIAL

Artikelname	Neurofascin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0289R-BF488-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-0289R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0289R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Cell adhesion, ankyrin-binding protein which may be involved in neurite extension, axonal guidance, synaptogenesis, myelination and neuron-glia cell interactions....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23114
UniProt	O94856

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 Neurofascin-155
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Neurofascin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)