

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

Product Datasheet

Netrin 4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-10065R-BF488

Artikelname	Netrin 4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10065R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-10065R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-10065R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	520-628/628
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Netrin proteins are a family of laminin-related secreted proteins that provide guidance signals for axonal growth and cell migration during development. Netrin signaling is dependent on the concentration of calcium outside the cell and the level of P...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	59277

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 Netrin 4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Netrin 4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)