

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

Product Datasheet

Neuropilin 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-0693R-BF647

Artikelname	Neuropilin 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0693R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-0693R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0693R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	The membrane-bound isoform 1 is a receptor involved in the development of the cardiovascular system, in angiogenesis, in the formation of certain neuronal circuits and in organogenesis outside the nervous system. It mediates the chemorepulsant activi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8829
UniProt	O14786

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 neuropilin-1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Neuropilin 1
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)