

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

## Product Datasheet

### Neuropilin 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0693R-TRIAL

Artikelname	Neuropilin 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0693R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-0693R
Alternativnummer	BSS-BS-0693R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
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	<a href="#">8829</a>
UniProt	<a href="#">O14786</a>
Puffer	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), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)