

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

Product Datasheet

Nogo-A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-0134R-BIOTIN

Artikelname	Nogo-A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0134R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	BS-0134R-BIOTIN
Alternativnummer	BSS-BS-0134R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	301-400/1192
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Developmental neurite growth regulatory factor with a role as a negative regulator of axon-axon adhesion and growth, and as a facilitator of neurite branching. Regulates neurite fasciculation, branching and extension in the developing nervous system....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	68585

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from mouse RTN4 protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nogo-A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)