

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

Product Datasheet

Artemin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0055R-BF350

Artikelname	Artemin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0055R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0055R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0055R-BF350-100,BSS-BS-0055R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	101-170/224
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Ligand for the GFR-alpha-3-RET receptor complex but can also activate the GFR-alpha-1-RET receptor complex. Supports the survival of sensory and sympathetic peripheral neurons in culture and also supports the survival of dopaminergic neurons of the v...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11876

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