

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, BF350, Rabbit BSS-BS-22202R-BF350

Artikelname	Artemin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-22202R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-22202R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-22202R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF350
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	9048
UniProt	Q9Z0L2

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 Artemin
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)