

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

Product Datasheet

Artemin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0055R-TRIAL

Artikelname	Artemin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0055R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0055R
Alternativnummer	BSS-BS-0055R-TRIAL,BSS-BS-0055R-20,BSS-BS-0055R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	101-170/224
Konjugation	Unconjugated
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	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), 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)