

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

Product Datasheet

Trk B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0288R-BF350

Artikelname	Trk B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0288R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0288R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0288R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	32-120/822
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Receptor tyrosine kinase involved in the development and the maturation of the central and the peripheral nervous systems through regulation of neuron survival, proliferation, migration, differentiation, and synapse formation and plasticity. Receptor...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4915

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 Trk B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TrkB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)