

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

Product Datasheet

TrkB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0175R-BF488

Artikelname	TrkB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0175R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0175R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0175R-BF488-100,BSS-BS-0175R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	401-500/822
Konjugation	AbFluor 488
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 rat TrkB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TrkB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)