

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

Product Datasheet

Neuron navigator 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11467R

Artikelname	Neuron navigator 1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11467R
Hersteller Artikelnummer	bs-11467R
Alternativnummer	BSS-BS-11467R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neuron navigator 1 is a 1877 amino acid cytoplasmic protein that is involved in neuronal migration. Neuron navigator 1 is widely expressed at low levels, though highest expression is found in both adult and fetal nervous tissue. Through interaction wi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Neuron navigator 1
Target-Kategorie	Neuron navigator 1

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)