

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

Product Datasheet

GRIK5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-12033R-BIOTIN

Artikelname	GRIK5 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12033R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-12033R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-12033R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glutamate receptors mediate most excitatory neurotransmission in the brain and play an important role in neural plasticity, neural development and neurodegeneration. Ionotropic glutamate receptors are categorized into NMDA receptors and kainate/AMPA ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GRIK5/KA2
Target-Kategorie	GRIK5

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)