

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

Product Datasheet

phospho-Gria2 (Ser880) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-5359R

Artikelname	phospho-Gria2 (Ser880) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5359R
Hersteller Artikelnummer	bs-5359R
Alternativnummer	BSS-BS-5359R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutamate receptors are the predominant excitatory neurotransmitter receptors in the mammalian brain and are activated in a variety of normal neurophysiologic processes. This gene product belongs to a family of glutamate receptors that are sensitive ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2891
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Gria2 around the phosphorylation site of Ser880
Target-Kategorie	phospho-Gria2 (Ser880)
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)