

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

Product Datasheet

GRIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-16316R

Artikelname	GRIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16316R
Hersteller Artikelnummer	bs-16316R
Alternativnummer	BSS-BS-16316R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May play a role as a localized scaffold for the assembly of a multiprotein signaling complex and as mediator of the trafficking of its binding partners at specific subcellular location in neurons....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	23426
UniProt	Q9Y3R0
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GRIP1

Target-Kategorie	GRIP1
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)