

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

## Product Datasheet

### GRIP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-16316R-BIOTIN

Artikelname	GRIP1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16316R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-16316R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-16316R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
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	<a href="#">23426</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y3R0</a>
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 GRIP1
Target-Kategorie	GRIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)