

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

## Product Datasheet

### **HOMER2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4632R**

Artikelname	HOMER2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4632R
Hersteller Artikelnummer	bs-4632R
Alternativnummer	BSS-BS-4632R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Postsynaptic density scaffolding protein. Binds and cross-links cytoplasmic regions of GRM1, GRM5, ITPR1, DNM3, RYR1, RYR2, SHANK1 and SHANK3. By physically linking GRM1 and GRM5 with ER-associated ITPR1 receptors, it aids the coupling of surface rec...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9455</a>
UniProt	<a href="#">Q9NSB8</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human HOMER2
Target-Kategorie	HOMER2
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)