

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

## Product Datasheet

### GluR2/3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-62221R

Artikelname	GluR2/3 Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62221R
Hersteller Artikelnummer	bsm-62221R
Alternativnummer	BSS-BSM-62221R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ion channels activated by glutamate are typically divided into two classes. Those sensitive to N-methyl-D-aspartate (NMDA) are designated NMDA receptors (NMDAR) while those activated by a-amino-3-hydroxy-5-methyl-4-isoxalone propionic acid (AMPA) are...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">2891</a>
UniProt	<a href="#">P42262</a>
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GluR2
Target-Kategorie	GluR2/3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)