

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

## Product Datasheet

### Glutamate Receptor 1 (AMPA subtype) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48195

Artikelname	Glutamate Receptor 1 (AMPA subtype) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48195
Hersteller Artikelnummer	BS48195
Alternativnummer	BWT-BS48195-50UL,BWT-BS48195-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide of human Glutamate Receptor 1 (AMPA subtype)
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. These receptors are heteromeric protein complexes with multiple subunits, each p...
Molekulargewicht	102 kDa
UniProt	<a href="#">P42261</a>

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000 IHC: 1:100 IP: 1:20-1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG