

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

Product Datasheet

PSD93 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16914

Artikelname	PSD93 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16914
Hersteller Artikelnummer	BZ16914
Alternativnummer	BWT-BZ16914-50UL,BWT-BZ16914-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PSD93
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required for perception of chronic pain through NMDA receptor signaling. Regulates surface expression of NMDA receptors in dorsal horn neurons of the spinal cord. Interacts with the cytoplasmic tail of NMDA receptor subunits as well as inward rectify...
Molekulargewicht	Calculated MW: 98 kDa, Observed MW: 110 kDa
UniProt	Q15700
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG