

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

## Product Datasheet

### Anti-NMDA Zeta 1 (phospho-S897) GRIN1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A01808S897

Artikelname	Anti-NMDA Zeta 1 (phospho-S897) GRIN1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01808S897
Hersteller Artikelnummer	A01808S897
Alternativnummer	BOB-A01808S897-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human NMDAzeta1 around the phosphorylation site of Serine 897.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-NMDA Zeta 1 (phospho-S897) GRIN1 Antibody catalog A01808S897. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human,Mouse,Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	105373 MW
UniProt	<a href="#">Q05586</a>

Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC: 1:50-1:200