

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

## Product Datasheet

### GRIN1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571663

Artikelname	GRIN1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571663
Hersteller Artikelnummer	orb571663
Alternativnummer	BYT-ORB571663-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 896 (R-R-S(p)-S-K) derived from Human NMDAR1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-GRIN1 (Ser896) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets GRIN1 using a Peptide sequence around phosphorylation site of serine 896 (R-R-S(p)-S-K) derived from Human NMDAR1 as the immunogen. This antibody is suitable for EL...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q05586</a>

Puffer	Supplied at 1.0mg/mL in phosphate buffered saline (without Mg <sup>2+</sup> and Ca <sup>2+</sup> ), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	liquid
Target-Kategorie	GRIN1
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000