

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

## Product Datasheet

### **Glutamate Receptor Ionotropic, NMDA 1 Phospho-Ser896 (GRIN1 pS896) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX000217**

Artikelname	Glutamate Receptor Ionotropic, NMDA 1 Phospho-Ser896 (GRIN1 pS896) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX000217
Hersteller Artikelnummer	abx000217
Alternativnummer	ABX000217-20UL, ABX000217-50UL, ABX000217-100UL, ABX000217-200UL
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phosphorylated peptide around S896 of human NMDAR1.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	> 0.2 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 105 kDa Observed MW: 120 kDa
NCBI	<a href="#">2902</a>
UniProt	<a href="#">Q05586</a>

Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.01% thimerosal, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIN1 (pS896)
Antibody Type	Primary Antibody