

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

Product Datasheet

GRIA1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB571719

Artikelname	GRIA1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB571719
Hersteller Artikelnummer	orb571719
Alternativnummer	BYT-ORB571719-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 836 (S-E-Sp-K-R) derived from Human GluR1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This Phospho-GRIA1 (Ser836) Antibody is an unconjugated polyclonal product. It targets GRIA1 using a Peptide sequence around phosphorylation site of serine 836 (S-E-Sp-K-R) derived from Human GluR1 as the immunogen. This antibody is suitable for ELISA...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P42261

Puffer	Supplied at 1.0mg/mL in phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Formulierung	liquid
Target-Kategorie	GRIA1
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1000