

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

## Product Datasheet

### Phospho-NMDAR1 (Ser889) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP) BYT-ORB503779

Artikelname	Phospho-NMDAR1 (Ser889) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP)
Artikelnummer	BYT-ORB503779
Hersteller Artikelnummer	orb503779
Alternativnummer	BYT-ORB503779-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human NMDAR1 around the phosphorylation site of Ser889 LA(p-S)SF
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Phospho-NMDAR1 (Ser889) Rabbit Polyclonal Antibody (HRP) is a HRP conjugated antibody targeting GRIN1. This antibody is suitable for WB. It exhibits reactivity with Human, Mouse samples....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1mg/ml
Puffer	0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Target-Kategorie	GRIN1
Application Verdünnung	WB=1:500-2000
Anwendungsbeschreibung	Modification: Phosphorylated