

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

Product Datasheet

NR2B Antibody, Goat, Polyclonal NSJ-R34367-100UG

Artikelname	NR2B Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-R34367-100UG
Hersteller Artikelnummer	R34367-100UG
Alternativnummer	NSJ-R34367-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Amino acids KDAHEKDDFHLS were used as the immunogen for this NR2B antibody.
Produktbeschreibung	Additional name(s) for this target protein: NMDAR2B, N-methyl-D-aspartate receptor subunit 2B, GRIN2B...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q13224
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	0.5 mg/ml in 1X TBS, pH7.3, with 0.5% BSA (US sourced) and 0.02% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	Western blot: 2-4ug/ml,ELISA (peptide) LOD: 1:16000
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the NR2B antibody should be determined by the researcher.