

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

## Product Datasheet

### **NMDA NR1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-XPS-2020**

Artikelname	NMDA NR1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-XPS-2020
Hersteller Artikelnummer	XPS-2020
Alternativnummer	PRS-XPS-2020-25
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	NMDA NR1, Splice Variant N1 polyclonal antibody was raised against a peptide containing the N1 insert.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	120
NCBI	<a href="#">24408</a>
UniProt	<a href="#">P35439</a>
Formulierung	Lyophilized

Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	NMDA NR1, Splice Variant N1 antibody allows for strong and specific immunolabeling of the NR1 subunit containing the N1 splice variant insert. This product does not recognize NR1 subunits that do not contain the N1 insert. Applications include Dot Blots