

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human GRIN1 / NMDAR1 Antibody (FITC) LS-C498985 LS-C498985-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GRIN1 / NMDAR1 Antibody (FITC) LS-C498985
Artikelnummer	LS-C498985-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C498985-100
Alternativnummer	LS-C498985-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Glutamate receptor ionotropic, NMDA 1 protein (274-451AA)
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	NMDAR1 antibody LS-C498985 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human NMDAR1 (GRIN1). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2902</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA