

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse GRIN2B / NMDAR2B / NR2B Antibody (Biotin, WB) LS-C528333 LS-C528333-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GRIN2B / NMDAR2B / NR2B Antibody (Biotin, WB) LS-C528333
Artikelnummer	LS-C528333-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C528333-100
Alternativnummer	LS-C528333-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa1437-1456 of mature mouse NR2B or aa1463-1482 of NR2B precursor (NM_008171). Signal is aa1-26 (KFNGSSNGHV-YEKLSSIESDV). Species sequence homology: rat, human, bovine, canine and chimp.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NR2B antibody LS-C528333 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse NR2B (GRIN2B / NMDAR2B). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2904

Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB