

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat GRIN2C / NMDAR2C / NR2C Antibody (phospho-Ser1096, WB) LS-C150367 LS-C150367-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Rat GRIN2C / NMDAR2C / NR2C Antibody (phospho-Ser1096, WB) LS-C150367
Artikelnummer	LS-C150367-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C150367-100
Alternativnummer	LS-C150367-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Synthetic phospho-peptide surrounding the phospho Ser1096 of the NR2C-subunit of rat NMDA receptor.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NR2C antibody LS-C150367 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NR2C (GRIN2C / NMDAR2C) (pSer1096) from rat. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2905

Puffer	10 mM HEPES, pH 7.5, 150 mM NaCl, 50% Glycerol, 100 ug/ml BSA
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	10 mM HEPES, pH 7.5, 150 mM NaCl, 50% Glycerol, 100 ug/ml BSA
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:1000)