

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GRIA2 / GLUR2 Antibody (WB) LS-C330801 LS-C330801-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GRIA2 / GLUR2 Antibody (WB) LS-C330801
Artikelnummer	LS-C330801-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C330801-100
Alternativnummer	LS-C330801-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 25-230 of human GRIA2 (NP_001077088.1). NSIQIGGLFPRGADQEYSAFRVGMVQFSTSEFRLTPHIDNLEVANSFAVTNAF CSQFSRGVYAIFGFYDKKSVNTITSFCGTLHVSFITPSFPTDGTHPFVIQMRPDL KGALLSLIEYYQWDKFAYLYDSRGLST
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GLUR2 antibody LS-C330801 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GLUR2 (GRIA2) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2891

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IP (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 93kDa/98kDa/100kDa, while the observed MW by Western blot was 110kDa.