

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

Product Datasheet

GRIN2D Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB11767

Artikelname	GRIN2D Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB11767
Hersteller Artikelnummer	APRab11767
Alternativnummer	EKL-APRAB11767-20UL, EKL-APRAB11767-50UL, EKL-APRAB11767-100UL, EKL-APRAB11767-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptors are a class of ionotropic glutamate receptors. NMDA channel has been shown to be involved in long-term potentiation, an activity-dependent increase in the efficiency of synaptic transmission thought to underlie c...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	145kDa
NCBI	2906
UniProt	O15399

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIN2D GluN2D NMDAR2D
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:10000-1:20000