

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

Product Datasheet

NMDAepsilon2 (phospho Tyr1336) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB05115

Artikelname	NMDAepsilon2 (phospho Tyr1336) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB05115
Hersteller Artikelnummer	APRab05115
Alternativnummer	EKL-APRAB05115-20UL, EKL-APRAB05115-50UL, EKL-APRAB05115-100UL, EKL-APRAB05115-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptors are a class of ionotropic glutamate receptors. NMDA receptor channel has been shown to be involved in long-term potentiation, an activity-dependent increase in the efficiency of synaptic transmission thought to u...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	150kDa
NCBI	2904

UniProt	Q13224
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIN2B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:20000