

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

Product Datasheet

AMPA Receptor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00369

Artikelname	AMPA Receptor 2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00369
Hersteller Artikelnummer	APRab00369
Alternativnummer	EKL-APRAB00369-20UL, EKL-APRAB00369-50UL, EKL-APRAB00369-100UL, EKL-APRAB00369-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ionotropic glutamate receptor. L-glutamate acts as an excitatory neurotransmitter at many synapses in the central nervous system. Binding of the excitatory neurotransmitter L-glutamate induces a conformation change, leading to the opening of the cati...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 99 kDa, Observed MW: 99 kDa
NCBI	2891
UniProt	P42262

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIA2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50