

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

Product Datasheet

CaMKII Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01316

Artikelname	CaMKII Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01316
Hersteller Artikelnummer	APRab01316
Alternativnummer	EKL-APRAB01316-20UL, EKL-APRAB01316-50UL, EKL-APRAB01316-100UL, EKL-APRAB01316-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CaM-kinase II (CAMK2) is a prominent kinase in the central nervous system that may function in long-term potentiation and neurotransmitter release. Member of the NMDAR signaling complex in excitatory synapses it may regulate NMDAR-dependent potentiat...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 73 kDa, Observed MW: 45,60 kDa
NCBI	816
UniProt	Q13554

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CAMK2B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200