

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

Product Datasheet

Phospho-CaMKII (Thr305) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00792

Artikelname	Phospho-CaMKII (Thr305) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00792
Hersteller Artikelnummer	APRab00792
Alternativnummer	EKL-APRAB00792-20UL, EKL-APRAB00792-50UL, EKL-APRAB00792-100UL, EKL-APRAB00792-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, 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: 54 kDa, Observed MW: 54 kDa
NCBI	815
UniProt	Q9UQM7

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide, pH 7.3.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CAMK2A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ELISA 1:5000-1:20000