

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

Product Datasheet

cAMP Protein Kinase Catalytic Subunit Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00544

Artikelname	cAMP Protein Kinase Catalytic Subunit Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00544
Hersteller Artikelnummer	APRab00544
Alternativnummer	EKL-APRAB00544-20UL, EKL-APRAB00544-50UL, EKL-APRAB00544-100UL, EKL-APRAB00544-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PRKACA (protein kinase cAMP-activated catalytic subunit alpha) encodes one of the catalytic subunits of protein kinase A, which exists as a tetrameric holoenzyme with two regulatory subunits and two catalytic subunits, in its inactive form. cAMP caus...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 40 kDa, Observed MW: 40 kDa
NCBI	5566

UniProt	P17612
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	PRKACA/PRKACB
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:20000