

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

Product Datasheet

KCNQ2/3/4/5 (phospho Thr217/246/223/251) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04915

Artikelname	KCNQ2/3/4/5 (phospho Thr217/246/223/251) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04915
Hersteller Artikelnummer	APRab04915
Alternativnummer	EKL-APRAB04915-20UL, EKL-APRAB04915-50UL, EKL-APRAB04915-100UL, EKL-APRAB04915-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The M channel is a slowly activating and deactivating potassium channel that plays a critical role in the regulation of neuronal excitability. The M channel is formed by the association of the protein encoded by this gene and a related protein encode...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3785
UniProt	O43526

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KCNQ2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000