

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

## Product Datasheet

### **Kv4.2 (phospho Ser616) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04933**

Artikelname	Kv4.2 (phospho Ser616) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04933
Hersteller Artikelnummer	APRab04933
Alternativnummer	EKL-APRAB04933-20UL, EKL-APRAB04933-50UL, EKL-APRAB04933-100UL, EKL-APRAB04933-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Voltage-gated potassium (Kv) channels represent the most complex class of voltage-gated ion channels from both functional and structural standpoints. Their diverse functions include regulating neurotransmitter release, heart rate, insulin secretion, ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3751</a>
UniProt	<a href="#">Q9NZV8</a>
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KCND2
Application Verdünnung	IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000