

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

Product Datasheet

KIR5.1 (phospho Ser416) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB04922

Artikelname	KIR5.1 (phospho Ser416) Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB04922
Hersteller Artikelnummer	APRab04922
Alternativnummer	EKL-APRAB04922-20UL, EKL-APRAB04922-50UL, EKL-APRAB04922-100UL, EKL-APRAB04922-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KCNJ16 (Potassium Voltage-Gated Channel Subfamily J Member 16) is a Protein Coding gene. Diseases associated with KCNJ16 include sesame syndrome and body dysmorphic disorder. Among its related pathways are Transmission across Chemical Synapses and In...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KCNJ16
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:10000