

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

Product Datasheet

PI 3-Kinase p110delta Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB16100

Artikelname	PI 3-Kinase p110delta Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB16100
Hersteller Artikelnummer	APRab16100
Alternativnummer	EKL-APRAB16100-20UL, EKL-APRAB16100-50UL, EKL-APRAB16100-100UL, EKL-APRAB16100-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphoinositide 3-kinases (PI3Ks) phosphorylate inositol lipids and are involved in the immune response. The protein encoded by this gene is a class I PI3K found primarily in leukocytes. Like other class I PI3Ks (p110-alpha p110-beta, and p110-gamma...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	120kDa
NCBI	5293
UniProt	000329

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PIK3CD
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:10000-1:20000