

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

Product Datasheet

CD79B Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00359

Artikelname	CD79B Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00359
Hersteller Artikelnummer	APRab00359
Alternativnummer	EKL-APRAB00359-20UL, EKL-APRAB00359-50UL, EKL-APRAB00359-100UL, EKL-APRAB00359-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required in cooperation with CD79A for initiation of the signal transduction cascade activated by the B-cell antigen receptor complex (BCR) which leads to internalization of the complex, trafficking to late endosomes and antigen presentation....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 26 kDa, Observed MW: 30-50 kDa
NCBI	974
UniProt	P40259

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD79B
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50