

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

Product Datasheet

SLP-76 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB17979

Artikelname	SLP-76 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB17979
Hersteller Artikelnummer	APRab17979
Alternativnummer	EKL-APRAB17979-20UL, EKL-APRAB17979-50UL, EKL-APRAB17979-100UL, EKL-APRAB17979-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SLP-76 was originally identified as a substrate of the ZAP-70 protein tyrosine kinase following T cell receptor (TCR) ligation in the leukemic T cell line Jurkat. The SLP-76 locus has been localized to human chromosome 5q33 and the gene structure has...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	75kDa
NCBI	3937
UniProt	Q13094

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LCP2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:20000