

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

## Product Datasheet

### LIMK-1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB13312

Artikelname	LIMK-1 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB13312
Hersteller Artikelnummer	APRab13312
Alternativnummer	EKL-APRAB13312-20UL, EKL-APRAB13312-50UL, EKL-APRAB13312-100UL, EKL-APRAB13312-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	There are approximately 40 known eukaryotic LIM proteins, so named for the LIM domains they contain. LIM domains are highly conserved cysteine-rich structures containing 2 zinc fingers. Although zinc fingers usually function by binding to DNA or RNA,...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	65kDa
NCBI	<a href="#">3984</a>
UniProt	<a href="#">P53667</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	LIMK1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:10000-1:20000