

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

## Product Datasheet

### CD8 alpha Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB01333

Artikelname	CD8 alpha Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB01333
Hersteller Artikelnummer	APRab01333
Alternativnummer	EKL-APRAB01333-20UL, EKL-APRAB01333-50UL, EKL-APRAB01333-100UL, EKL-APRAB01333-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Identifies cytotoxic/suppressor T-cells that interact with MHC class I bearing targets. CD8 is thought to play a role in the process of T-cell mediated killing. CD8 alpha chains binds to class I MHC molecules alpha-3 domains....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 26 kDa, Observed MW: 32 kDa
NCBI	<a href="#">925</a>
UniProt	<a href="#">P01732</a>

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD8A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200