

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

## Product Datasheet

### VCP Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00176

Artikelname	VCP Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00176
Hersteller Artikelnummer	APRab00176
Alternativnummer	EKL-APRAB00176-20UL, EKL-APRAB00176-50UL, EKL-APRAB00176-100UL, EKL-APRAB00176-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Necessary for the fragmentation of Golgi stacks during mitosis and for their reassembly after mitosis. Involved in the formation of the transitional endoplasmic reticulum (tER). The transfer of membranes from the endoplasmic reticulum to the Golgi ap...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 89 kDa, Observed MW: 89 kDa
NCBI	<a href="#">7415</a>
UniProt	<a href="#">P55072</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	VCP
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