

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

## Product Datasheet

### VAMP2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00172

Artikelname	VAMP2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00172
Hersteller Artikelnummer	APRab00172
Alternativnummer	EKL-APRAB00172-20UL, EKL-APRAB00172-50UL, EKL-APRAB00172-100UL, EKL-APRAB00172-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The SNARE complex is involved in vesicular transport and membrane fusion, a process regulated by calcium. In neurons, VAMP2 is predominantly inserted in presynaptic vesicle membranes. Assembly of VAMP2 with the plasma membrane SNAREs syntaxin 1 and S...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 13 kDa, Observed MW: 16 kDa
NCBI	<a href="#">6844</a>
UniProt	<a href="#">P63027</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	VAMP2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50