

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

Product Datasheet

VAMP2 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE02751

Artikelname	VAMP2 Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02751
Hersteller Artikelnummer	AMRe02751
Alternativnummer	EKL-AMRE02751-50UL, EKL-AMRE02751-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	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	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 13 kDa, Observed MW: 13 kDa
NCBI	6844
UniProt	P63027

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	VAMP2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50