

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

Product Datasheet

VPS33B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8799S

Artikelname	VPS33B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8799S
Hersteller Artikelnummer	CNA8799S
Alternativnummer	MBL-CNA8799S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 348-617 of human VPS33B (NP_061138.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	71kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	CESIMKKKTKQDFQELIKTEHALLEGFNIRESTSYIEEHIDRQVSPIESLRLMCLL SITENGLIPKDYRSLKTQYLQSYGPEHLLTFSNLRRAGLLTEQAPGDTLTAVESK VSKLVTDKAAGKITDAFSSLAKRSNFRAISKKLNLIIPRVDGEYDLKVPRDMAYV FGGAYVPLSRIIEQVLERRSWQGLDEVVRLLNCSDFAFDMDTKEDKASSESL RLILVVFLGGCTFSEISALRFLGREKGYRFIFLTTA
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 348-617 of human VPS33B (NP_061138.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200