

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

## Product Datasheet

### **VSNL1/VILIP-1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2797S**

Artikelname	VSNL1/VILIP-1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2797S
Hersteller Artikelnummer	CNA2797S
Alternativnummer	MBL-CNA2797S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-191 of human VSNL1/VILIP-1 (NP_003376.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	22kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MGKQNSKLAPEVMEDLVKSTEFNEHELKQWYKGFLKDCPSGRLNLEEFQQLY VKFFPYGDASKFAQHAFRTFDKNGDGTIDFREFICALSITSRGSFEQKLNWAF NMYDLGDGKITRVEMLEIIEAIYKMGTVIMMKMNEDGLTPEQRVDKIFSKM DKNKDDQITLDEFKEAAKSDPSIVLLLQCDIQK
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-191 of human VSNL1/VILIP-1 (NP_003376.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IF/ICC,1:50 - 1:200