

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

## Product Datasheet

### Langerin/CD207 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA6553S

Artikelname	Langerin/CD207 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA6553S
Hersteller Artikelnummer	CNA6553S
Alternativnummer	MBL-CNA6553S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 69-328 of human Langerin/CD207 (NP_056532.4).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	37kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	GTISDVKTNVQLLKGRVDNISTLDSEIKKNSDGMEAAGVQIQMVNESLGYVRS QFLKLKTSVEKANAQIQILTRSWEEVSTLNAQIPELKS DLEKASALNTKIRALQG SLENMSKLLKRQNDILQVVSQGWKYFKGNFYFSLIPKTWYSAEQFCVSRNSH LTSVTSESEQEFLYKTAGGLIYWIGLTKAGMEGDWSWVDDTPFNKVQSVRFW IPGEPNNAGNNEHCGNIKAPSLQAWNDAPCDKTF LFICKRP
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 69-328 of human Langerin/CD207 (NP_056532.4).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000