

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

Product Datasheet

TGN46/TGOLN2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16707T

Artikelname	TGN46/TGOLN2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16707T
Hersteller Artikelnummer	CNA16707T
Alternativnummer	MBL-CNA16707T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 300 to the C-terminus of human TGN46/TGN46/TGOLN2 (NP_006455.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	46kDa
NCBI	10618
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	EETDLISPPQEEVKSEPTEDVEPKEAEDDDTGPEEGSPPKEEKEKMSGSSASS ENREGTLDSTGSEKDDLYPNGSGNGSAESSHFFAYLVTAAILVAVLYIAHHN KRKIIAFVLEGKRSKVTRRPKASDYQRDLQKS
Target-Kategorie	TGOLN2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200