

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

Product Datasheet

CD73/NT5E Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16936T

Artikelname	CD73/NT5E Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16936T
Hersteller Artikelnummer	CNA16936T
Alternativnummer	MBL-CNA16936T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 32-264 of human CD73/NT5E (NP_002517.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	63kDa
NCBI	4907
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	LHTNDVHSRLEQTSEDSSKCVNASRCMGGVARLFTKVQQIRRAEPNVLLLDA GDQYQGTIWFTVYKGAEVAHF MNALRYDAMALGNHEFDNGVEGLIEPLLKEA KFPILSANIKAKGPLASQISGLYLPYKVLPGDEVVGIVGYTSKETPFLSNPGTNL VFEDEITALQPEVDKCLKTLNVNKIIALGHSGFEMDKLIAQKVRGVDVVVGGHS NTFLYTGNNPPSKEVPAGKYP
Target-Kategorie	NT5E
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200