

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

Product Datasheet

STING/TMEM173 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA3575S1

Artikelname	STING/TMEM173 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3575S1
Hersteller Artikelnummer	CNA3575S1
Alternativnummer	MBL-CNA3575S1
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 150-379 of human STING/TMEM173 (NP_938023.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	42kDa
Puffer	PBS with 0.09% Sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Sequenz	<p> KGNFNVAHGLAWSYYIGYLRLLPELQARIRTYNQHYNNLLRGAVSQRLYILLPL DCGVPDNLSMADPNIRFLDKLPQQTGDHAGIKDRVYSNSIYELLENGQRAGT CVLEYATPLQTLFAMSQYSQAGFSREDRLEQAKLFCRTLEDILADAPESQNNC RLIAYQEPADDSSFSLSQEVLRLRHLRQEEKEEVTGSLKTSAVPSTSTMSQEPEL LISGMEKPLPLRTDFS </p>
Target-Kategorie	<p>Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 150-379 of human STING/TMEM173 (NP_938023.1).</p>
Application Verdünnung	<p>WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:100 - 1:500</p>