

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

## Product Datasheet

### EXOSC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10450T

Artikelname	EXOSC2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10450T
Hersteller Artikelnummer	CNA10450T
Alternativnummer	MBL-CNA10450T
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 1-293 of human EXOSC2 (NP_055100.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	33kDa
NCBI	<a href="#">23404</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MAMEMRLPVARKPLSERLGRDTKKHLVVPDITTTDTGFMRGHGTYMGEEKL IASVAGSVKLVKLCVKALKTRYIGEVGDIVVGRITEVQQKRWKVETNSRLDS VLLLSSMNLPGGELRRRSAEDELAMRGFLQEGDLISAEVQAVFSDGAVSLHT RSLKYGKLGQGVLVQVSPSLVKRQKTHFHDLPDPCGASVILGNNGFIWIYPTPEH KEEEAGGFIANLEPVSLADREVISRLRNCIISLVTQRMMLYDT
Target-Kategorie	EXOSC2
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200