

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

## Product Datasheet

### MAD1/MAD1L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA1153S

Artikelname	MAD1/MAD1L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA1153S
Hersteller Artikelnummer	CNA1153S
Alternativnummer	MBL-CNA1153S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 360-700 of human MAD1/MAD1/MAD1L1 (NP_001013859.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	83kDa
NCBI	<a href="#">8379</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	RGLEKARQQLQEELRQVSGQLLEERKKRETHEALARRLQKRLLLLTKERDGM RAILGSYDSELTPAEYSPQLTRRMREAEDMVQKVHSHSAEMEAQLSQALEEL GGQKQRADMLEMELKMLKSQSSSAEQSFLFSREEADTLRLKVEELEGERSRL EEEKRMLEAQLERRALQGDYDQSRTKVLHMSLNPTSVARQRLREDHSQLQA ECERLRGLLRAMERGGTVPADLEAAAASLPSSKEVAELKKQVESAE
Target-Kategorie	MAD1L1
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200