

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

## Product Datasheet

### Lamin A/C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA0249T

Artikelname	Lamin A/C Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA0249T
Hersteller Artikelnummer	CNA0249T
Alternativnummer	MBL-CNA0249T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 403-572 of human Lamin A/C (NP_733821.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	74kDa
NCBI	<a href="#">4000</a>
UniProt	<a href="#">P02545</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	SSHSSQTQGGGSVTKKRKLESTESRSSFQHARTSGRVAVEEVDEEGKFVRL RNKSNEDQSMGNWQIKRQNGDDPLLTYRFPPKFTLKAGQVVTIWAAGAGAT HSPPTDLVWKAQNTWGCNSLR TALINSTGEEVAMRKLVR SVTVVEDEDE DGDDLH HHHGSHCSS
Target-Kategorie	LMNA
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 ChIP,1:20 - 1:100