

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

## Product Datasheet

### RPA2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2189S

Artikelname	RPA2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2189S
Hersteller Artikelnummer	CNA2189S
Alternativnummer	MBL-CNA2189S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 80-270 of human RPA2 (NP_002937.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	29kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	IRHAEKAPTNIYKIDDMTAAPMDVRQWVDTDDTSSSENTVVPETYVKVAGH LRSFQNKKSLVAFKIMPLEDMNEFTTHILEVINAHMVLSKANSQPSAGRAPISN PGMSEAGNFGGNSFMPANGLTVAQNQVLNLIKACPRPEGLNFQDLKNQLKH MSVSSIKQAVDFLSNEGHIYSTVDDDHFKSTDAE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 80-270 of human RPA2 (NP_002937.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000 ChIP,1:500 - 1:1000