

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

## Product Datasheet

### RPE65 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA9841S

Artikelname	RPE65 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9841S
Hersteller Artikelnummer	CNA9841S
Alternativnummer	MBL-CNA9841S
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 274-533 of human RPE65 (NP_000320.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	61kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	NYMDCFESNETMGVWLHIADKKRKKYLNNKYRTSPFNLFHHINTYEDNGFLIV DLCCWKGFEFVYNYLYLANLRENWEEVKKNARKAPQPEVRRYVLPLNIDKAD TGKNLVTLPNNTTATAILCSDETIWLEPEVLFSGPRQAFEFQINYQKYCGKPYTY AYGLGLNHFVPDRCLCLNVKTKETWVWQEPDSYPSEPIFVSHPDAL EEDDGV VLSVVVSPGAGQKPAYLLILNAKDLSEVARAEVEINIPVTFH
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 274-533 of human RPE65 (NP_000320.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IF/ICC,1:50 - 1:200