

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

## Product Datasheet

### **NDUFV2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7442S**

Artikelname	NDUFV2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7442S
Hersteller Artikelnummer	CNA7442S
Alternativnummer	MBL-CNA7442S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-249 of human NDUFV2 (NP_066552.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	27kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MFFSAALRARAAGLTAHWGRHVRNLHKTVMQNGAGGALFVHRDTPENNPDT TPFDFTPENYKRIEIVKNYPEGHKAAAVLPVLDLAQRQNGWLPISAMNKVAE VLQVPPMRVYEVAIFYTMYNRKPVGKYHIQVCTTTPCMLRNSDSILEAIQKKG IKVGETTPDKLFTLIEVECLGACVNAPMVQINDNYEDLTAKDIEEIIDELKAGKI PKPGPRSGRFSCEPAGGLTSLTEPPKPGPGFVQAGL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-249 of human NDUFV2 (NP_066552.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000