

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

Product Datasheet

CYB5R3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7535S

Artikelname	CYB5R3 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7535S
Hersteller Artikelnummer	CNA7535S
Alternativnummer	MBL-CNA7535S
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 125-334 of human CYB5R3 (NP_001165131.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	34kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	RPYTPISSDDDKGFVDLVIKVFYFKDTHPKFPAGGKMSQYLESMQIGDTIEFRGP SGLLVYQGKKGKFAIRPDKKSNPIIRTVKSVGMIAGGTGITPMLQVIRAIMKDPD DHTVCHLLFANQTEKDILLRPELEELRNKHSARFKLWYTLDRAPEAWDYGQG FVNEEMIRDHLPPPEEEPLVLMCGPPPMIQYACLPNLDHVGHPTEFCFVF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 125-334 of human CYB5R3 (NP_001165131.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200