

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

Product Datasheet

GM130 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5344P

Artikelname	GM130 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5344P
Hersteller Artikelnummer	CNA5344P
Alternativnummer	MBL-CNA5344P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 20-300 of human GM130 (NP_004477.3).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	113kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	SKLAAAKKKLREYQQRNSPGVPTGAKKKKIKNGSNPETTTSGGCHSPEDTPK DNAATLQPSDDTVLPGGVPSPGASLTSMAASQNHADNVPNLMDETKTFSS TESLRQLSQQLNGLVCESATCVNGEGPASSANLKDLESRYQQLAVALDSSYV TNKQLNITIEKQKQNEITDQLEEEKKECHQKQALREQLQVHIQTIGILVSEK AELQTALAHTQHAARQKEGESEDLASRLQYSRRRVGELERALS
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 20-300 of human GM130 (NP_004477.3).
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:5000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:100 - 1:500