

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

Product Datasheet

[KO Validated] GDI2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8615S

Artikelname	[KO Validated] GDI2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8615S
Hersteller Artikelnummer	CNA8615S
Alternativnummer	MBL-CNA8615S
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 296-445 of human GDI2 (NP_001485.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	51kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	QVIRVICILSHPIKNTNDANSCQIIPQNQVNRKSDIYVCMISFAHNVAAQGKYIA IVSTTVETKEPEKEIRPALELLEPIEQKFVSISDLLVPKDLGTESQIFISRTYDATT HFETTCDDIKNIYKRMTGSEFDFEEMKRKKNDIYGED
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 296-445 of human GDI2 (NP_001485.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:200 - 1:3000 IF/ICC,1:50 - 1:100