

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

Product Datasheet

ADAM22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA10030S

Artikelname	ADAM22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA10030S
Hersteller Artikelnummer	CNA10030S
Alternativnummer	MBL-CNA10030S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 223-400 of human ADAM22 (NP_004185.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	100kDa
NCBI	53616
UniProt	Q9P0K1
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	SKRQLRRYPRNVEEETKYIELMIVNDHLMFKKHRLSVVHTNTYAKSVNMADL IYKDQLKTRIVLVAMETWATDNKFAISENPLITLREFMKYRRDFIKEKSDAVHLF SGSQFESSRSGAAYIGGICSLKGGGVNEFGKTDLMAVTLAQLAHNIGIISDK RKLASGECKCEDTWSG
Target-Kategorie	ADAM22
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:4000