

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

Product Datasheet

FBXO22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8367S

Artikelname	FBXO22 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8367S
Hersteller Artikelnummer	CNA8367S
Alternativnummer	MBL-CNA8367S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 104-403 of human FBXO22 (NP_671717.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	45kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	YMADSETFISLEECRGRHCRARKRTSMETALALEKLFKQCQVLGIVTPGIVVTP MGSGSNRPQEIEIGESGFALLFPQIEGIKIQPFHFIDPKNLTLEHQLTEVGLLD NPELRVVLVFGYNCCKVGNVNYLQQVVSTFSDMNILAGGQVDNLSSLTSEKN PLDIDASGVVGLSFGHRIQSATVLLNEDVSDEKTAEAAMQRLKAANIPEHNTI GFMFACVGRGFQYYRAKGNVEADAFKFFPSVPLFGF
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 104-403 of human FBXO22 (NP_671717.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000