

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

Product Datasheet

SNX32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8006S

Artikelname	SNX32 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8006S
Hersteller Artikelnummer	CNA8006S
Alternativnummer	MBL-CNA8006S
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 144-403 of human SNX32 (NP_689973.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	46kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	RLAAHPTLRRDHNFFVFLEYGQDLSVRGKNRKELLGGFLRNIVKSADEALITG MSGLKEVDDFFEHERTFLLEYHTRIRDACLRADRVMPRAHKCLADDYIPISAALS SLGTQEVNQLRTSFLKLAELFERLRKLEGRVASDEDLKLSDMLRYMRDSQAA KDLLYRRLRALADYENANKALDKARTRNREVRPAESHQQLCCQRFERLSDSA KQELMDFKSRRVSSFRKNLIELAELELKHAKASTLILRNTLV
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 144-403 of human SNX32 (NP_689973.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200