

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

Product Datasheet

NF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2456P

Artikelname	NF2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2456P
Hersteller Artikelnummer	CNA2456P
Alternativnummer	MBL-CNA2456P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 250-595 of human NF2 (NP_000259.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	70kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	LTPKISFPWNEIRNISYSDKEFTIKPLDKKIDVFKFNSSKLRVNKLILQLCIGNHDL FMRRRKADSLEVQQMKAQAREEKARKQMERQRLAREKQMREEAERTRDEL ERRLLQMKEEATMANEALMRSEETADLLAEKAQITEEEAKLLAQKAAEAQEM QRIKATAIRTEEEKRLMEQKVLEAEVLALKMAEESERRAKEADQLKQDLQEAR EAERRAKQKLEIATKPTYPPMNIPIAPLPPDIPSFNLIGD
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 250-595 of human NF2 (NP_000259.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IP,1:500 - 1:1000