

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

Product Datasheet

IFI16 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA14002S

Artikelname	IFI16 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA14002S
Hersteller Artikelnummer	CNA14002S
Alternativnummer	MBL-CNA14002S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human IFI16 (NP_005522.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	88kDa
NCBI	3428
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Sequenz	MGKKYKNIVLLKGLEVINDYHFRMVKSLLSNDLKLNLKMREEYDKIQIADLMEE KFRGDAGLGKLIKIFEDIPTLEDLAETLKKEKLKVKGPALSRKRKKEVDATSPAP STSSTVKTEGAEATPGAQKRKKSTKEKAGPKGSKVSEEQTQPPSPAGAGMST AMGRSPSPKTSLSAPPNSSSTENPKTVAKCQVTPRRNVLQKRPVIVKVLSTTKP FEYETPEMEKKIMFHATVATQTQFFHVKVLNTSLKEKFN
Target-Kategorie	IFI16
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200