

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

## Product Datasheet

### IFI35 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA16384T

Artikelname	IFI35 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA16384T
Hersteller Artikelnummer	CNA16384T
Alternativnummer	MBL-CNA16384T
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-288 of human IFI35 (NP_005524.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">3430</a>
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Sequenz	MSAPLDAALHALQEEQARLKMRLWDLQQLRKELGDSPKDKVPFSVPKIPLVF RGHTQQDPEVPKSLVSNLRIHCPLLAGSALITFDDPKVAEQVLQQKEHTINME ECRLRVQVQPLELPMVTTIQVMMSSQLSGRRVLVTGFPASLRLSEEELLDKLEI FFGKTRNGGGDVDVRELLPGSVMLGFARDGVAQRLCQIGQFTVPLGGQQVP LRVSPYVNGEIQKAEIRSQPVPRSVLVLNIPDILDGPELHDVLE
Target-Kategorie	IFI35
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000