

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

Product Datasheet

EIF3J Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA8637T

Artikelname	EIF3J Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8637T
Hersteller Artikelnummer	CNA8637T
Alternativnummer	MBL-CNA8637T
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 1-258 of human EIF3J (NP_003749.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	29kDa
Puffer	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.01% thimerosal,50% glycerol

Sequenz	MAAAAAAAGDSDSWDADAFSVEDPVRKVGGGGTAGGDRWEGEDEDEDVK DNWDDDDDEKKEEAEVKPEVKISEKKKIAEKIKEKERQKKRQEEIKKRLEEPE EPKVLTPEEQLADKLRLKQLQEESDLELAKETFGVNNNAVYGDAMNPSSRDDF TEFGKLLKDKITQYEKSLYYASFLEVLVRDVCISLEIDDLKKITNSLTVLCSEKQK QEKQSKAKKKKKGVVPGGGLKATMKDDLADYGGYDGGYVQDY
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-258 of human EIF3J (NP_003749.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:200 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200