

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

## Product Datasheet

### Troponin I2 (TNNI2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7937S

Artikelname	Troponin I2 (TNNI2) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7937S
Hersteller Artikelnummer	CNA7937S
Alternativnummer	MBL-CNA7937S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-100 of human Troponin I2 (Troponin I2 (TNNI2)) (NP_003273.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	21kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	MGDEEKRNRAITARRQHLKSVMLQIAATELEKEESRREAQNYLAEHCPPLH IPGSMSEVQELCKQLHAKIDAAEEEEKYDMEVRVQKTSKELEDMNQKL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-100 of human Troponin I2 (Troponin I2 (TNNI2)) (NP_003273.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000