

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

Product Datasheet

Troponin I2 (TNNI2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1114], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4740S

Artikelname	Troponin I2 (TNNI2) Rabbit mAb, Clone: [ARC1114], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4740S
Hersteller Artikelnummer	CNA4740S
Alternativnummer	MBL-CNA4740S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 83-182 of human Troponin I2 (Troponin I2 (TNNI2)) (P48788).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1114]
Molekulargewicht	21kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	EVRVQKTSKELEDMNQKLFDLRGKFKRPPLRRVRMSADAMLKALLGSKHKVC MDLRANLKQVKKEDTEKERDLRDVGDWRKNIEEKSGMEGRKKMFESES
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 83-182 of human Troponin I2 (Troponin I2 (TNNI2)) (P48788).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200