

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

Product Datasheet

Troponin I1/TnI1 Rabbit mAb, Clone: [ARC1687], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9664S

Artikelname	Troponin I1/TnI1 Rabbit mAb, Clone: [ARC1687], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9664S
Hersteller Artikelnummer	CNA9664S
Alternativnummer	MBL-CNA9664S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-187 of human Troponin I1/TnI1 (P19237).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1687]
Molekulargewicht	22kDa
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	MPEVERKPKITASRLLLLKSLMLAKAKECWEQEHEEREAEKVRYLAERIP TLQT RGLSLSALQDLCRELHAKVEVVDEERYDIEAKCLHNTREIKDLKLVMDLRGK FKRPPLRRVVRVSADAMLRALLGSKHKVSMDLRANLKS VKKEDTEKERPVEVG DWRKNVEAMSGMEGRKKMFDAAKSPTSQ
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-187 of human Troponin I1/TnI1 (P19237).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000