

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

Product Datasheet

TNNI2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81069

Artikelname	TNNI2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81069
Hersteller Artikelnummer	AMM81069
Alternativnummer	EKL-AMM81069-50UL,EKL-AMM81069-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a fast-twitch skeletal muscle protein, a member of the troponin I gene family, and a component of the troponin complex including troponin T, troponin C and troponin I subunits. The troponin complex, along with tropomyosin, is respon...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	21kDa
NCBI	7136
UniProt	P48788
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TNNI2
Application Verdünnung	ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400