

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-AMM81047

Artikelname	TNNI2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81047
Hersteller Artikelnummer	AMM81047
Alternativnummer	EKL-AMM81047-50UL,EKL-AMM81047-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC
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	<a href="#">7136</a>
UniProt	<a href="#">P48788</a>
Puffer	Ascitic fluid containing 0.03% sodium azide.

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