

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

Product Datasheet

Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3) (APC), IgG2b, Clone: [2Q1100], Mouse, Monoclonal USB-T8665-13F-APC

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3) (APC), IgG2b, Clone: [2Q1100], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-13F-APC
Hersteller Artikelnummer	T8665-13F-APC
Alternativnummer	USB-T8665-13F-APC-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IHC, WB
Immunogen	Bovine cardiac Troponin I.
Produktbeschreibung	Cardiac Troponin T, a 36kD protein, is the tropomyosin binding subunit of the troponin complex, which is located on the thin filament of striated muscles and regulates muscle contraction in response to alterations in intracellular calcium ion oncentr...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q1100]
Isotyp	IgG2b
UniProt	P08057

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with Allophycocyanin (APC).