

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), IgG1, Clone: [2Q1109 8E10], Mouse, Monoclonal USB-T8665-13E-APC

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3) (APC), IgG1, Clone: [2Q1109 8E10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-13E-APC
Hersteller Artikelnummer	T8665-13E-APC
Alternativnummer	USB-T8665-13E-APC-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Free human cardiac troponin 1
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in FLISA and Immunoaffinity purification. Other applications not tested. Recommended Dilution: FLISA: Sandwich FLISA as the coating antibody. Optimal dilution to be determined by researcher. Storage and Stability: Store...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q1109 8E10]
Isotyp	IgG1
UniProt	P19429

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