

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

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3), IgG1, Clone: [2Q1109 8E10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-13E
Hersteller Artikelnummer	T8665-13E
Alternativnummer	USB-T8665-13E-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Free human cardiac troponin 1. Epitope: aa87-91
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in Western Blot, ELISA and Immunoaffinity purification. Other applications not tested. Recommended Dilution: ELISA: Sandwich ELISA as the coating antibody. Optimal dilution to be determined by researcher. Storage and St...
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 7.4, 0.09% sodium azide.