

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

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3) (HRP), IgG1, Clone: [2Q1109 8E10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-13E-HRP
Hersteller Artikelnummer	T8665-13E-HRP
Alternativnummer	USB-T8665-13E-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Free human cardiac troponin 1
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in 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 Stability: Store...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q1109 8E10]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">P19429</a>

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).