

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: [1.BB.138], Mouse, Monoclonal USB-T8665-15C-HRP**

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3) (HRP), IgG1, Clone: [1.BB.138], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-15C-HRP
Hersteller Artikelnummer	T8665-15C-HRP
Alternativnummer	USB-T8665-15C-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Native troponin complex.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in Western Blot, Troponin I Immunoassay, Troponin I immunoaffinity purification and Immunochromatographic applications. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilution determined by the researcher....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1.BB.138]
Isotyp	IgG1

Reinheit	>90%. Protein A Sepharose Chromatography. Purity is tested by electrophoresis.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. No stabilizing proteins added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).