

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

## Product Datasheet

### **Troponin I, Cardiac, aa87-91 (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3), IgG1, Clone: [1.BB.146], Mouse, Monoclonal USB-T8665-19D**

Artikelname	Troponin I, Cardiac, aa87-91 (cTnI, CMH7, Familial Hypertrophic Cardiomyopathy 7, MGC116817, TNNC1, Troponin I Type 3 Cardiac, TNNI3), IgG1, Clone: [1.BB.146], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-19D
Hersteller Artikelnummer	T8665-19D
Alternativnummer	USB-T8665-19D-1
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Free human cardiac troponin I.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and Immunoaffinity Purification. Other applications not tested. Recommended Dilutions: Optimal dilutions to be determined by the researcher. Hybridoma: SP2/0 myeloma cells with spleen cells from B...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1.BB.146]
Isotyp	IgG1

Reinheit	>90% Purified by Protein A affinity chromatography from ascites. Purity is tested by electrophoresis.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.09% sodium azide.