

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

Product Datasheet

Troponin I, Cardiac (cTnI) (HRP), IgG1, Clone: [7E147], Mouse, Monoclonal USB-T8665-16M-HRP

Artikelname	Troponin I, Cardiac (cTnI) (HRP), IgG1, Clone: [7E147], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8665-16M-HRP
Hersteller Artikelnummer	T8665-16M-HRP
Alternativnummer	USB-T8665-16M-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IP, WB
Immunogen	Free human cardiac troponin and/ or native troponin complex.
Produktbeschreibung	Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot, Immunoprecipitation and Immunohistochemistry. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions to be determined by the researcher. Hybridoma: Hybridization of Sp2/0 myeloma ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7E147]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from ascites.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. No stabilizing proteins added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).