

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: [7E145], Mouse, Monoclonal USB-T8665-16K-HRP

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Troponin I, Cardiac (cTnI) (HRP), IgG1, Clone: [7E145], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-T8665-16K-HRP |
| Hersteller Artikelnummer | T8665-16K-HRP |
| Alternativnummer | USB-T8665-16K-HRP-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IHC, IP, WB |
| Immunogen | Mixture of cTnI and cTnI in native complex |
| Produktbeschreibung | Hybridoma: Hybridization of Sp 2/0 myeloma cells with spleen cells from Balb/c mice. Applications: Suitable for use in Western Blot, Immunoprecipitation and Immunohistochemistry. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions ... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [7E145] |
| Isotyp | IgG1 |
| Reinheit | Purified by Protein A affinity chromatography. |

Formulierung

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