

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

Product Datasheet

Influenza A, H1N1 (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q1998], Mouse, Monoclonal USB-I7650-04B-ML650

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Influenza A, H1N1 (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q1998], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-I7650-04B-ML650 |
| Hersteller Artikelnummer | I7650-04B-ML650 |
| Alternativnummer | USB-I7650-04B-ML650-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Immunogen | Influenza blend |
| Produktbeschreibung | MaxLight(TM)650 is a new Far-IR stable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)647, DyLight(TM)649, Cy5(TM) and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (655nm), Emission (676nm), Extinction Coe... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [2Q1998] |
| Isotyp | IgG1 |
| Reinheit | Purified immunoglobulin |

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.