

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

Product Datasheet

Dengue Virus (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [10B2710 Dengue 1-113], Mouse, Monoclonal USB-D2810-85-ML650

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Dengue Virus (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [10B2710 Dengue 1-113], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-D2810-85-ML650 |
| Hersteller Artikelnummer | D2810-85-ML650 |
| Alternativnummer | USB-D2810-85-ML650-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FLISA, IHC, WB |
| Immunogen | Dengue Virus |
| 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 | [10B2710 Dengue 1-113] |
| Isotyp | IgG2a |
| Reinheit | Purified by Protein A affinity chromatography from tissue culture supernatant. |

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)650.