

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

Product Datasheet

Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q487 2G6.2], Mouse, Monoclonal USB-U2615-05-ML490

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (MaxLight 490), IgG1, Clone: [2Q487 2G6.2], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-U2615-05-ML490 |
| Hersteller Artikelnummer | U2615-05-ML490 |
| Alternativnummer | USB-U2615-05-ML490-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FLISA, WB |
| Immunogen | Amino Terminal Fragment of uPA |
| Produktbeschreibung | MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [2Q487 2G6.2] |
| Isotyp | IgG1 |
| NCBI | 002658 |

| | |
|--------------|---|
| UniProt | P00749 |
| Reinheit | Purified |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490. |