

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

## Product Datasheet

### **Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (MaxLight 550), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal USB-U2615-ML550**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (MaxLight 550), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | USB-U2615-ML550   |
| Hersteller Artikelnummer | U2615-ML550   |
| Alternativnummer         | USB-U2615-ML550-100   |
| Hersteller               | US Biological   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FLISA, WB   |
| Immunogen                | Amino-terminal fragment of Urokinase Plasminogen Activator.   |
| Produktbeschreibung      | MaxLight(TM)550 is a new Yellow-Green photostable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)546, 555, DyLight(TM)549 , Cy3(TM), TRITC and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (550nm), Emission... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [2Q486 10D7.2]  |
| Isotyp                   | IgG2a   |
| NCBI                     | <a href="#">002658</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P00749</a>  |

|              |   |
|--------------|---|
| Reinheit     | Purified  |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)550. |