

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), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal USB-U2615-ML490**

Artikelname	Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-U2615-ML490
Hersteller Artikelnummer	U2615-ML490
Alternativnummer	USB-U2615-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	Amino-terminal fragment of Urokinase Plasminogen Activator.
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	[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)490.