

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

## Product Datasheet

### **P2RX5 (P2X5, P2X Purinoceptor 5, ATP Receptor, Purinergic Receptor, MGC47755) (MaxLight 490), Rabbit USB-130791-ML490**

Artikelname	P2RX5 (P2X5, P2X Purinoceptor 5, ATP Receptor, Purinergic Receptor, MGC47755) (MaxLight 490), Rabbit
Artikelnummer	USB-130791-ML490
Hersteller Artikelnummer	130791-ML490
Alternativnummer	USB-130791-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Full length human P2RX5, aa1-422 (NP_002552.2).
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...
NCBI	<a href="#">002561</a>
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)490.