

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 650), Rabbit USB-130791-ML650**

Artikelname	P2RX5 (P2X5, P2X Purinoceptor 5, ATP Receptor, Purinergic Receptor, MGC47755) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-130791-ML650
Hersteller Artikelnummer	130791-ML650
Alternativnummer	USB-130791-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Full length human P2RX5, aa1-422 (NP_002552.2).
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...
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)650.