

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

## Product Datasheet

### **Syndecan 4 (Syndecan 4 (Amphiglycan, Ryudocan), Syndecan-4, Syndecan Proteoglycan 4, SDC4, SYND4, Amphiglycan, Ryudocan Core Protein, MGC22217, OTTHUMP00000031788, Ryudocan Amphiglycan, Ryudocan) (MaxLight 650), Rabbit USB-S9111-40C-ML650**

Artikelname	Syndecan 4 (Syndecan 4 (Amphiglycan, Ryudocan), Syndecan-4, Syndecan Proteoglycan 4, SDC4, SYND4, Amphiglycan, Ryudocan Core Protein, MGC22217, OTTHUMP00000031788, Ryudocan Amphiglycan, Ryudocan) (MaxLight 650), Rabbit
Artikelnummer	USB-S9111-40C-ML650
Hersteller Artikelnummer	S9111-40C-ML650
Alternativnummer	USB-S9111-40C-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the middle region of the human Syndecan 4.
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 Co...
Reinheit	Purified by affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservatives added. Labeled with MaxLight(TM)650.