

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

## Product Datasheet

### **Influenza B, Nucleoprotein (MaxLight 650), IgG2b, Clone: [13H286], Mouse, Monoclonal USB-138048-ML650**

Artikelname	Influenza B, Nucleoprotein (MaxLight 650), IgG2b, Clone: [13H286], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-138048-ML650
Hersteller Artikelnummer	138048-ML650
Alternativnummer	USB-138048-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Influenza B
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...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[13H286]
Isotyp	IgG2b
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.

Formulierung

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