

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

## Product Datasheet

### **Influenza A, Avian, H5N1, Hemagglutinin (HA) (IN) (Bird Flu) (MaxLight 650), Clone: [7G45 4F1F2], Mouse, Monoclonal USB-I7649-40C-ML650**

Artikelname	Influenza A, Avian, H5N1, Hemagglutinin (HA) (IN) (Bird Flu) (MaxLight 650), Clone: [7G45 4F1F2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7649-40C-ML650
Hersteller Artikelnummer	I7649-40C-ML650
Alternativnummer	USB-I7649-40C-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to 14aa near the middle of the Hemagglutinin protein.
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...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7G45 4F1F2]
NCBI	<a href="#">76166</a>
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.

Formulierung

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