

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

## Product Datasheet

### Transferrin Receptor (TfR) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [6A202], Mouse, Monoclonal USB-T8199-54-ML650

Artikelname	Transferrin Receptor (TfR) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [6A202], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8199-54-ML650
Hersteller Artikelnummer	T8199-54-ML650
Alternativnummer	USB-T8199-54-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FLISA, IF, IHC, IP, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to human transferrin receptor
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	[6A202]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by affinity chromatography

Formulierung

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