

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

Product Datasheet

Transferrin (Transferin, TF, Apotransferrin, Beta-1 Metal-binding Globulin, DKFZp781D0156, PRO1400, PRO1557, PRO2086, Serotransferrin Precursor, Siderophilin) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [HTF-14], Mouse, Monoclonal USB-T8199-03C-ML550

Artikelname	Transferrin (Transferin, TF, Apotransferrin, Beta-1 Metal-binding Globulin, DKFZp781D0156, PRO1400, PRO1557, PRO2086, Serotransferrin Precursor, Siderophilin) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [HTF-14], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T8199-03C-ML550
Hersteller Artikelnummer	T8199-03C-ML550
Alternativnummer	USB-T8199-03C-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IF, WB
Immunogen	Purified porcine transferrin
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)550 is a new Yellow-Green photostable dye conjugate comparable to Alexa Fluor(TM)546, 555, DyLight(TM)549 , Cy3(TM), TRITC and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (550nm), Emission...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HTF-14]
Isotyp	IgG1

UniProt	P02787
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from ascites.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)550.