

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

Product Datasheet

Thyroxine (T4) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [8.F.275], Mouse, Monoclonal USB-T5460-ML650

Artikelname	Thyroxine (T4) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [8.F.275], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T5460-ML650
Hersteller Artikelnummer	T5460-ML650
Alternativnummer	USB-T5460-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA
Immunogen	L-Thyroxine-BSA
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	[8.F.275]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by DEAE chromatography.

Formulierung

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