

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

Product Datasheet

Synuclein, alpha, Nitrated (MaxLight 650), IgG1, Clone: [4H316], Mouse, Monoclonal USB-S9500-23-ML650

Artikelname	Synuclein, alpha, Nitrated (MaxLight 650), IgG1, Clone: [4H316], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S9500-23-ML650
Hersteller Artikelnummer	S9500-23-ML650
Alternativnummer	USB-S9500-23-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA, IF, IHC, WB
Immunogen	Recombinant full-length nitrated/oxidized human alpha-Synuclein. Species Sequence Homology: mouse and rat: 95%.
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	[4H316]
Isotyp	IgG1
UniProt	P37840

Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography from ascites.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservatives added. Labeled with MaxLight(TM)650.