

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

Product Datasheet

Superoxide Dismutase, Mn (SOD Mn) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [2Q339 MnS-1], Mouse, Monoclonal USB-S8060-25-ML550

Artikelname	Superoxide Dismutase, Mn (SOD Mn) (MaxLight 550), IgG1, Clone: [2Q339 MnS-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S8060-25-ML550
Hersteller Artikelnummer	S8060-25-ML550
Alternativnummer	USB-S8060-25-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Immunogen	Manganese superoxide dismutase (MnSOD).
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	[2Q339 MnS-1]
Isotyp	IgG1
NCBI	000636
UniProt	P04179

Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)550.