

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

Product Datasheet

CD62E (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule) (MaxLight 550), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal USB-C2414-92-ML550

Artikelname	CD62E (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule) (MaxLight 550), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2414-92-ML550
Hersteller Artikelnummer	C2414-92-ML550
Alternativnummer	USB-C2414-92-ML550-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
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	[3H1606]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified IgG.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)550.