

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 490), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal
USB-C2414-92-ML490**

Artikelname	CD62E (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule) (MaxLight 490), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2414-92-ML490
Hersteller Artikelnummer	C2414-92-ML490
Alternativnummer	USB-C2414-92-ML490-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Produktbeschreibung	MaxLight(TM)490 is a new Blue-Green photostable dye conjugate comparable to DyLight(TM)488, Alexa Fluor(TM)488 and offers better labeling efficiency, brighter imaging and increased immunodetection. Absorbance (491nm), Emission (515nm), Extinction Coe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3H1606]
Isotyp	IgG2a
Reinheit	Purified IgG.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. Labeled with MaxLight(TM)490.