

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 650), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal
USB-C2414-92-ML650**

Artikelname	CD62E (LECAM, E-Selectin, Endothelial Leukocyte Adhesion Molecule) (MaxLight 650), IgG2a, Clone: [3H1606], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2414-92-ML650
Hersteller Artikelnummer	C2414-92-ML650
Alternativnummer	USB-C2414-92-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
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 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)650.