

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

## Product Datasheet

### **Integrin alpha3, beta1 (CD49c, Very Late Antigen3a1b chain, VLA3a1b) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q993 M-KID2], Mouse, Monoclonal USB-I7661-33C-ML650**

Artikelname	Integrin alpha3, beta1 (CD49c, Very Late Antigen3a1b chain, VLA3a1b) (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q993 M-KID2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-I7661-33C-ML650
Hersteller Artikelnummer	I7661-33C-ML650
Alternativnummer	USB-I7661-33C-ML650-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, FLISA, IHC, IP, RIA
Immunogen	Human renal carcinoma cell line (KJ29).
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	[2Q993 M-KID2]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">002204</a>

UniProt	<a href="#">P26006</a>
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with MaxLight(TM)650.