

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

## Product Datasheet

### **Integrin, alpha9, beta1 (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q954 Y9A2], Mouse, Monoclonal USB-I7661-37-ML650**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Integrin, alpha9, beta1 (MaxLight 650), IgG1, Clone: [2Q954 Y9A2], Mouse, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | USB-I7661-37-ML650  |
| Hersteller Artikelnummer | I7661-37-ML650  |
| Alternativnummer         | USB-I7661-37-ML650-100  |
| Hersteller               | US Biological   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, IP  |
| Immunogen                | Murine L cells transfected with human a9  |
| 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         | [2Q954 Y9A2]  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| NCBI                     | <a href="#">002207</a>  |

|              |   |
|--------------|---|
| UniProt      | <a href="#">Q13797</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. |