

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

Product Datasheet

Anti-GM130 mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [5G8], Mouse, Monoclonal MBL-M179-A48

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Anti-GM130 mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [5G8], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | MBL-M179-A48 |
| Hersteller Artikelnummer | M179-A48 |
| Alternativnummer | MBL-M179-A48 |
| Hersteller | MBL |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human GM130, C-terminal synthetic peptide |
| Konjugation | Alexa Fluor 488 |
| Produktbeschreibung | Anti-GM130 mAb-Alexa Fluor 488, Clone: [5G8], Mouse, Monoclonal... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Klon-Bezeichnung | [5G8] |
| Isotyp | IgG2a kappa |
| NCBI | 2801 |
| Puffer | 1 mg/mL in PBS/1% BSA/0.09% NaN3 |

| | |
|------------------------|---|
| Quelle | Purified IgG from hybridoma supernatant |
| Target-Kategorie | GM130 |
| Application Verdünnung | ICC: 20 µg/mL |