

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

Product Datasheet

MS4A1 monoclonal antibody, clone B-Ly1 (FITC), IgG1, Clone: [B-Ly1], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5990

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | MS4A1 monoclonal antibody, clone B-Ly1 (FITC), IgG1, Clone: [B-Ly1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB5990 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB5990 |
| Alternativnummer | ABN-MAB5990-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human MS4A1. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against MS4A1.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [B-Ly1] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | 931 |
| Puffer | In PBS (0.09% sodium azide) |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | MS4A1 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (10 ul/10 ⁶ cells)The optimal working dilution should be determined by the end user. |