

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

Product Datasheet

CD80 monoclonal antibody, clone MEM-233 (APC), IgG1, Clone: [MEM-233], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5052

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD80 monoclonal antibody, clone MEM-233 (APC), IgG1, Clone: [MEM-233], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB5052 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB5052 |
| Alternativnummer | ABN-MAB5052-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant Fc fusion protein corresponding to human CD80. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against recombinant CD80.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [MEM-233] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | 941 |
| Puffer | In PBS (0.2% BSA, 0.09% sodium azide) |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | CD80 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (10 ul in human blood cells 100 ul in whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension)The optimal working dilution should be determined by the end user. |