

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

Product Datasheet

ITGA2B monoclonal antibody, clone MEM-06 (FITC), IgG1, Clone: [MEM-06], Mouse, Monoclonal ABN-MAB4430

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ITGA2B monoclonal antibody, clone MEM-06 (FITC), IgG1, Clone: [MEM-06], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB4430 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB4430 |
| Alternativnummer | ABN-MAB4430-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native purified ITGA2B from leukocytes of a patient suffering from a LGL-type leukemia. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native ITGA2B.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [MEM-06] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | 3674 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | In PBS (0.2% BSA, 0.09% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | ITGA2B |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (20 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. |