

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

Product Datasheet

CD19 monoclonal antibody, clone SJ25-C1 (APC/Cy5.5), IgG1, Clone: [SJ25-C1], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5986

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD19 monoclonal antibody, clone SJ25-C1 (APC/Cy5.5), IgG1, Clone: [SJ25-C1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB5986 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB5986 |
| Alternativnummer | ABN-MAB5986-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IHC-Fr, IP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native purified from NALM-1 and NALM-16 cells. |
| Konjugation | APC/Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native CD19.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [SJ25-C1] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | In PBS (0.09% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |

Application Verdünnung

Flow Cytometry (10 ul/10⁶ cells)The optimal working dilution should be determined by the end user.