

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

Product Datasheet

CD79B monoclonal antibody, clone CB3-1, IgG1, Clone: [CB3-1], Mouse, Monoclonal ABN-MAB5628

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD79B monoclonal antibody, clone CB3-1, IgG1, Clone: [CB3-1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB5628 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB5628 |
| Alternativnummer | ABN-MAB5628-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IHC-Fr, IP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Native purified CD79B from Ramos cells. |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against native CD79B... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [CB3-1] |
| Isotyp | IgG1 |
| UniProt | 974 |
| Puffer | In 100 mM BBS, pH 8.2 |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | CD79B |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry (1 ug/10 ⁶ cells)The optimal working dilution should be determined by the end user. |