

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

Product Datasheet

CD79b antibody [CB3-1] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal GTX00527-08

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD79b antibody [CB3-1] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | GTX00527-08 |
| Hersteller Artikelnummer | GTX00527-08 |
| Alternativnummer | GTX00527-08-100 |
| Hersteller | GeneTex |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FACS |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Fraction of Ig-associated molecules isolated from Ramos B cells |
| Konjugation | PE |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.) |
| Klon-Bezeichnung | [CB3-1] |
| Molekulargewicht | 26 |
| Isotyp | IgG1 |
| Sensitivitaet | This antibody recognizes an extracellular epitope of CD79b (CD79 beta, Ig beta). |

| | |
|------------------------|---|
| NCBI | 974 |
| UniProt | P40259 |
| Puffer | PBS, 15mM Sodium azide. |
| Formulierung | Liquid |
| Anwendungsbeschreibung | FACS: 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |