

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

## Product Datasheet

### CD34 antibody [581] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal GTX00478-08

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD34 antibody [581] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | GTX00478-08  |
| Hersteller Artikelnummer | GTX00478-08  |
| Alternativnummer         | GTX00478-08-100  |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FACS   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Primate   |
| Konjugation              | PE   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)                               |
| Klon-Bezeichnung         | [581]  |
| Molekulargewicht         | 41   |
| Isotyp                   | IgG1   |
| Sensitivitaet            | This antibody recognizes the class III CD34 epitope resistant to neuraminidase, chymopapain and glycoprotease. |
| NCBI                     | <a href="#">947</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| UniProt                | <a href="#">P28906</a>  |
| Puffer                 | PBS, 15mM Sodium azide.   |
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | FACS: 20 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 <sup>6</sup> cells in a suspension. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |