

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

Product Datasheet

Anti-Hu TCR Vgamma4 PE, Clone: [4A11.904], Monoclonal EXB-1P-904-T100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Hu TCR Vgamma4 PE, Clone: [4A11.904], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-1P-904-T100 |
| Hersteller Artikelnummer | 1P-904-T100 |
| Alternativnummer | EXB-1P-904-T100 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | human T cells |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | TCR Vgamma4 is a variant of TCR gamma chain, that is present on a minor subset of human gamma/delta T cells.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [4A11.904] |
| Isotyp | Mouse IgG1 |
| Puffer | Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Target-Kategorie | TCR Vgamma4 |
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.