

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

Product Datasheet

Anti-LAIR1 Antibody [NKTA255] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal ABC-A85885-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-LAIR1 Antibody [NKTA255] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABC-A85885-100 |
| Hersteller Artikelnummer | A85885-100 |
| Alternativnummer | ABC-A85885-100 |
| Hersteller | Antibodies.com |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Activated NK cells and CD3- thymocytes. |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal [NKTA255] antibody to LAIR1 (PE).... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [NKTA255] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | Supplied in Phosphate Buffered Saline, pH 7.4, with 15 mM Sodium Azide. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | LAIR1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests. |