

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

Product Datasheet

CD11b FITC, Clone: [OKM1], Mouse, Monoclonal CBT-100715

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | CD11b FITC, Clone: [OKM1], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | CBT-100715 |
| Hersteller Artikelnummer | 100715 |
| Alternativnummer | CBT-100715-100 |
| Hersteller | Caprico Biotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human PBMC |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | The clone OKM1, a mouse monoclonal antibody, binds with a 165 kDa adhesion glycoprotein present in human cells known as CD11b. CD11b associates with the 95 kDa integrin beta2 (CD18) to form the CD11b/CD18 complex, also known as Mac-1 or CR3. CD11b is... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [OKM1] |
| Isotyp | IgG2b,k |
| NCBI | 3684 |
| UniProt | P11215 |

| | |
|------------------|--|
| Puffer | PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide |
| Reinheit | >95% |
| Formel | PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide |
| Target-Kategorie | CD11b |
| Antibody Type | Primary Antibody |