

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

## Product Datasheet

### human CD11a/FITC, Clone: [11aF1], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30013M-FITC

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | human CD11a/FITC, Clone: [11aF1], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-30013M-FITC   |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-30013M-FITC   |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-30013M-FITC-25,BSS-BSM-30013M-FITC-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | ITGAL encodes the integrin alpha L chain. Integrins are heterodimeric integral membrane proteins composed of an alpha chain and a beta chain. This I-domain containing alpha integrin combines with the beta 2 chain (ITGB2) to form the integrin lymphocy... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [11aF1]   |
| NCBI                     | <a href="#">3683</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P20701</a>  |
| Puffer                   | 0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300  |
| Reinheit                 | Affinity purified by Protein G  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie       | Integrin alpha-L                                     |
| Application Verdünnung | FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume) |