

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

Product Datasheet

human HLA-DR/FITC, Clone: [2H4], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30090M-FITC

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | human HLA-DR/FITC, Clone: [2H4], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BSS-BSM-30090M-FITC |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-30090M-FITC |
| Alternativnummer | BSS-BSM-30090M-FITC-25, BSS-BSM-30090M-FITC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | HLA-DRA is one of the HLA class II alpha chain paralogues. This class II molecule is a heterodimer consisting of an alpha and a beta chain, both anchored in the membrane. This molecule is expressed on the surface of various antigen presenting cells s... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [2H4] |
| NCBI | 3122 |
| UniProt | P01903 |
| Puffer | 0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300 |
| Target-Kategorie | HLA class II histocompatibility antigen, DR alpha chain |

Application Verdünnung

FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)