

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD155 Purified, Clone: [SKII.4], Monoclonal EXB-11-851-C100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Hu CD155 Purified, Clone: [SKII.4], Monoclonal |
| Artikelnummer | EXB-11-851-C100 |
| Hersteller Artikelnummer | 11-851-C100 |
| Alternativnummer | EXB-11-851-C100 |
| Hersteller | EXBIO |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | human neuroblastoma SK-L cells |
| Produktbeschreibung | CD155 is a type I transmembrane glycoprotein of the nectin family, which serves as an adhesion molecule involved in intercellular and cell-extracellular matrix interactions. CD155 (nectin-like 5) heterodimerizes with CD113 (nectin-3) and this complex... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [SKII.4] |
| Isotyp | Mouse IgG1 |
| Puffer | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide |
| Target-Kategorie | CD155 |

| | |
|------------------------|---|
| Antibody Type | Monoclonal Antibody |
| Anwendungsbeschreibung | Flow cytometry: Recommended dilution: 2-6 µg/ml |