

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

## Product Datasheet

### **Anti-Hu CD13 Purified Low Endotoxin, IgG1, Clone: [WM15], Unconjugated, Monoclonal NBS-AFC-9OIV6J-0.1**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-Hu CD13 Purified Low Endotoxin, IgG1, Clone: [WM15],<br>Unconjugated, Monoclonal |
| Artikelnummer            | NBS-AFC-9OIV6J-0.1  |
| Hersteller Artikelnummer | AFC-9OIV6J-0.1  |
| Alternativnummer         | NBS-AFC-9OIV6J-0.1  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FA, FC, IHC, IP   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Monkey   |
| Immunogen                | Human AML cells   |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-Hu CD13 Purified Low Endotoxin...  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [WM15]  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| NCBI                     | <a href="#">290</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">P15144</a>  |

|               |   |
|---------------|---|
| Puffer        | Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4 |
| Reinheit      | > 95% (by SDS-PAGE)                     |
| Formulierung  | Purified Low Endotoxin                  |
| Antibody Type | Primary Antibody                        |