

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

## Product Datasheet

### **CD44 antibody, IgG1, Clone: [OTI1G8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BYT-ORB1333589**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CD44 antibody, IgG1, Clone: [OTI1G8], Unconjugated, Mouse, Monoclonal                    |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1333589   |
| Hersteller Artikelnummer | orb1333589   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1333589-100   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Full length human recombinant protein of human CD44(NP_000601) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Mouse monoclonal antibody to CD44...   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [OTI1G8]   |
| Molekulargewicht         | 79.2 kDa   |
| Isotyp                   | IgG1   |
| NCBI                     | <a href="#">000610</a>   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| UniProt                | <a href="#">P16070</a>   |
| Target-Kategorie       | CD44   |
| Application Verdünnung | WB 1:4000, IF 1:100  |
| Anwendungsbeschreibung | For reconstitution, we recommend adding 100uL distilled water to a final antibody concentration of about 1 mg/mL. To use this carrier-free antibody for conjugation experiment, we strongly recommend performing another round of desalting process. |