

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

## Product Datasheet

### YY1, IgG2a, Clone: [2C10F9], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-UR5DYC-100

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | YY1, IgG2a, Clone: [2C10F9], Biotin, Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | NBS-ABB-UR5DYC-100   |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-UR5DYC-100   |
| Alternativnummer         | NBS-ABB-UR5DYC-100   |
| Hersteller               | Nordic BioSite   |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human YY1, identical to the related mouse sequence.              |
| Konjugation              | Biotin   |
| Produktbeschreibung      | Anti-YY1 Antibody (monoclonal, 2C10F9) . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 500 ug/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [2C10F9]   |
| Isotyp                   | IgG2a  |

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Sensitivitaet    | >5000 cells            |
| NCBI             | <a href="#">7528</a>   |
| UniProt          | <a href="#">P25490</a> |
| Target-Kategorie | YY1                    |
| Antibody Type    | Primary Antibody       |