

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

Product Datasheet

Beta 2 Microglobulin B2M, IgG2b, Clone: [2H10], FITC, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-GZV4ST-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Beta 2 Microglobulin B2M, IgG2b, Clone: [2H10], FITC, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-GZV4ST-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-GZV4ST-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-GZV4ST-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey |
| Immunogen | E.coli-derived human Beta 2 Microglobulin recombinant protein (Position: Q22-M119). Human Beta 2 Microglobulin shares 69.4% and 74.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Beta 2 Microglobulin, respectively. |
| Konjugation | FITC |
| Produktbeschreibung | Anti-Beta 2 Microglobulin B2M Antibody (monoclonal, 2H10) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |

| | |
|------------------|------------------------|
| Klon-Bezeichnung | [2H10] |
| Isotyp | IgG2b |
| Sensitivitaet | >5000 cells |
| NCBI | 567 |
| UniProt | P61769 |
| Target-Kategorie | B2M |
| Antibody Type | Primary Antibody |