

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

Product Datasheet

Blood Group Antigen H Type 2 (CD173) Antibody, IgM, Clone: [A46-B/B10], Mouse, Monoclonal NBT-28-MSM2-P1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Blood Group Antigen H Type 2 (CD173) Antibody, IgM, Clone: [A46-B/B10], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | NBT-28-MSM2-P1 |
| Hersteller Artikelnummer | 28-MSM2-P1 |
| Alternativnummer | NBT-28-MSM2-P1-100 |
| Hersteller | NeoBiotechnologies |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Human breast cancer MCF-7 cells |
| Produktbeschreibung | Recognizes the blood group H type 2 antigens, trisaccharide Fuc(TM)1-2GalA°a1-4GlcNAcA°a1 of human origin. The specificity of this MAb has been identified by haemagglutination tests, immunohistochemistry, binding inhibition studies, and absorption ex... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [A46-B/B10] |
| Molekulargewicht | Multiple |

| | |
|--------------|--|
| Isotyp | IgM |
| NCBI | 28 |
| UniProt | P16442 |
| Formulierung | 200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml. |