

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

Product Datasheet

O-GlcNAc monoclonal antibody, clone 9H6 (PerCP), IgM, Clone: [9H6], Mouse, Monoclonal ABN-MAB19219

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | O-GlcNAc monoclonal antibody, clone 9H6 (PerCP), IgM, Clone: [9H6], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | ABN-MAB19219 |
| Hersteller Artikelnummer | MAB19219 |
| Alternativnummer | ABN-MAB19219-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, ICC, IF, WB |
| Immunogen | Synthetic beta-O-Linked N-Acetylglucosamine conjugated to Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH). |
| Konjugation | PerCP |
| Produktbeschreibung | Mouse monoclonal antibody raised against synthetic peptide of O-GlcNAc.... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [9H6] |
| Isotyp | IgM |
| Puffer | In PBS, pH 7.4 (50% glycerol, 0.09% sodium azide). |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | ELISA (1:1000)Immunocytochemistry (1:50)Immunofluorescence (1:50)Western Blot (1:1000)The optimal working dilution should be determined by the end user. |