

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

## Product Datasheet

### Glucose Transporter 1 (GLUT1) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU30202

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Glucose Transporter 1 (GLUT1) Monoclonal Antibody, Mouse  |
| Artikelnummer            | BIM-CAU30202  |
| Hersteller Artikelnummer | CAU30202  |
| Alternativnummer         | BIM-CAU30202-100UL,BIM-CAU30202-200UL,BIM-CAU30202-1ML  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Met251~Glu329   |
| Produktbeschreibung      | The Glucose Transporter 1 (GLUT1) Monoclonal Antibody is applicable for the following applications: WB. Host: Mouse. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Immunogen: Met251~Glu329. Accession Number: P11166. Gene ID: 6513. Target Synonyms: SLC2A1,... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1mg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">6513</a>  |
| Puffer                   | 0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol  |

|                  |   |
|------------------|---|
| Reinheit         | Protein A + Protein G affinity chromatography |
| Formulierung     | Liquid  |
| Target-Kategorie | Glucose Transporter 1 (GLUT1)                 |