

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

Product Datasheet

Glucose Transporter GLUT4/SLC2A4, PE, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-M8RJUW-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Glucose Transporter GLUT4/SLC2A4, PE, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ABB-M8RJUW-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ABB-M8RJUW-100 |
| Alternativnummer | NBS-ABB-M8RJUW-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human GLUT4 recombinant protein (Position: N333-D509). Human GLUT4 shares 97% amino acid (aa) sequence identity with mouse GLUT4. |
| Konjugation | PE |
| Produktbeschreibung | Anti-Glucose Transporter GLUT4/SLC2A4 Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 500 ug/ml |
| Molekulargewicht | 54787 MW |
| Sensitivitaet | <5pg/ml |

| | |
|------------------|------------------------|
| NCBI | 6517 |
| UniProt | P14672 |
| Target-Kategorie | GLUT4/SLC2A4 |
| Antibody Type | Primary Antibody |