

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

## Product Datasheet

### **GCKR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5678S**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | GCKR Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | MBL-CNA5678S   |
| Hersteller Artikelnummer | CNA5678S   |
| Alternativnummer         | MBL-CNA5678S   |
| Hersteller               | MBL  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human GCKR (NP_001477.2). |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 69kDa  |
| Puffer                   | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol   |
| Quelle                   | Rabbit   |
| Reinheit                 | Affinity purification  |
| Formulierung             | PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Sequenz                | MPGTKRFQHVETPEPGKWELSGYEAAVPITEKSNPLTQDLDKADAENIVRL<br>GQCDAEIFQEEGQALSTYQRLYSESILTTMVQVAGKVQEVLEKPDGGLVWLSG<br>GGTSGRMAFLMSVSFNQLMKGLGQKPLYTYLIAGGDRSVVASREGTEDSALH<br>GIEELKKVAAGKKRVIVIGISVGLSAPFVAGQMDCCMNNTAVFLPVLVGFNPVS<br>MARNDPIEDWSSTFRQVAERMQKMQEKQKAFVLNPAIGPEGL |
| Target-Kategorie       | Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human GCKR (NP_001477.2).   |
| Application Verdünnung | WB: WB,1:500 - 1:2000  |