

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

## Product Datasheet

### **GNAQ Recombinant Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-62767R-APC-CY5.5**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GNAQ Recombinant Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-62767R-APC-CY5.5  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-62767R-APC-Cy5.5  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-62767R-APC-CY5.5-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Konjugation              | APC/Cy5.5   |
| Produktbeschreibung      | Guanine nucleotide-binding proteins (G proteins) are involved as modulators or transducers in various transmembrane signaling systems.... |
| Klonalität               | Recombinant   |
| Konzentration            | Lot dependent   |
| NCBI                     | <a href="#">2776</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P50148</a>  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                 | KLH conjugated synthetic peptide derived from human GNAQ   |
| Target-Kategorie       | GNAQ   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)   |