

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

## Product Datasheet

### **PI3 kinase p150 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BSM-63077R-BF350**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | PI3 kinase p150 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit                          |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-63077R-BF350   |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-63077R-BF350   |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-63077R-BF350-100   |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Konjugation              | BF350  |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | Lot Dependent  |
| NCBI                     | <a href="#">30849</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q99570</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 PI3 kinase p150 |
| Target-Kategorie       | PI3 kinase p150   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)                                 |