

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

## Product Datasheet

### **Phospho-ATF2 (Thr71) (G3) rabbit mAb FITC conjugate Antibody, Clone: [ATF2T71-G3], Monoclonal BYT-ORB1946305**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Phospho-ATF2 (Thr71) (G3) rabbit mAb FITC conjugate Antibody, Clone: [ATF2T71-G3], Monoclonal |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1946305  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1946305  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1946305-10, BYT-ORB1946305-100   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Immunogen                | A synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Thr71 of human phospho ATF2 |
| Konjugation              | FITC  |
| Produktbeschreibung      | Phospho-ATF2 (Thr71) (G3) rabbit mAb FITC conjugate Antibody...                               |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [ATF2T71-G3]  |
| UniProt                  | <a href="#">P15336</a>  |
| Puffer                   | 1X PBS, 0.09% NaN <sub>3</sub> , 0.2% rAlbumin  |

Application Verdünnung

For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is 5  $\mu\text{L}$  per million cells or 5  $\mu\text{L}$  per 100  $\mu\text{L}$  of staining volume. It is recommended that the reagent be titrated for optimal performance for each application.