

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

Product Datasheet

FOXO3A Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, Clone: [5G10], BF488, Rabbit BSS-BSM-52076R-BF488

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FOXO3A Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, Clone: [5G10], BF488, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BSM-52076R-BF488 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-52076R-BF488 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-52076R-BF488-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Konjugation | BF488 |
| Produktbeschreibung | Transcriptional activator which triggers apoptosis in the absence of survival factors, including neuronal cell death upon oxidative stress. Recognizes and binds to the DNA sequence 5-[AG]TAAA[TC]A-3. Participates in post-transcriptional regulation of... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot Dependent |
| Klon-Bezeichnung | [5G10] |
| NCBI | 2309 |

| | |
|------------------------|--|
| UniProt | O43524 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | Recombinant human FOXO3A protein, around N-terminal 150aa. |
| Target-Kategorie | FOXO3A |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000) |