

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

## Product Datasheet

### **AmCyan (5F9) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [5F9], BF350, Mouse BSS-BSM-33184M-BF350**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | AmCyan (5F9) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [5F9], BF350, Mouse   |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-33184M-BF350  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-33184M-BF350  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-33184M-BF350-100  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | All   |
| Konjugation              | BF350   |
| Produktbeschreibung      | AmCyan1 is a human codon-optimized variant of the wild-type Anemonia majano cyan fluorescent protein (AmCyan) that exhibits enhanced emission characteristics (excitation and emission maxima: 458nm and 489nm, respectively). DD-AmCyan1 is a modified ve... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| Klon-Bezeichnung         | [5F9]   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Puffer                 | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle                 | Recombinant AmCyan   |
| Target-Kategorie       | AmCyan   |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)   |