

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

Product Datasheet

RuBisCO Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [3G5], AbFluor 350, Mouse BSS-BSM-33226M-BF350

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | RuBisCO Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [3G5], AbFluor 350, Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-33226M-BF350 |
| Hersteller Artikelnummer | BSM-33226M-BF350 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-33226M-BF350-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | A. thaliana |
| Konjugation | AbFluor 350 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [3G5] |
| NCBI | 2715621 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | D-Ribulose 1,5-Diphosphate Carboxylase purified |

| | |
|------------------------|------------------------|
| Reinheit | Purified by Protein G. |
| Target-Kategorie | RuBisCO |
| Application Verdünnung | WB(WB=1:500-2000) |