

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

Product Datasheet

Melamine(1B12) Monoclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Clone: [1B12], Mouse BSS-BSM-2182M-CY5.5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Melamine(1B12) Monoclonal Antibody, Cy5.5 Conjugated, Clone: [1B12], Mouse |
| Artikelnummer | BSS-BSM-2182M-CY5.5 |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-2182M-Cy5.5 |
| Alternativnummer | BSS-BSM-2182M-CY5.5-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Other |
| Konjugation | Cy5.5 |
| Produktbeschreibung | Melamine is combined with formaldehyde to produce melamine resin, a very durable thermosetting plastic used in Formica, and melamine foam, a polymeric cleaning product. The end products include countertops, dry erase boards, fabrics, glues, houseware... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| Klon-Bezeichnung | [1B12] |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | OVA conjugated Melamine modified |
| Target-Kategorie | Melamine |
| Application Verdünnung | IF(IHC-P)(1:50-200) |