

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

## Product Datasheet

### **LDL Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [7G3], BF594, Mouse BSS-BSM-2200M-BF594**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | LDL Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, Clone: [7G3], BF594, Mouse                         |
| Artikelnummer            | BSS-BSM-2200M-BF594  |
| Hersteller Artikelnummer | bsm-2200M-BF594  |
| Alternativnummer         | BSS-BSM-2200M-BF594-100  |
| Hersteller               | Bioss  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | BF594  |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1mg/ml   |
| Klon-Bezeichnung         | [7G3]  |
| NCBI                     | <a href="#">338</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P04114</a>   |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Quelle                 | Lipoprotein, low density from human plasma |
| Target-Kategorie       | LDL  |
| Application Verdünnung | WB(1:300-5000)                             |