

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

## Product Datasheet

### Anti-SSTR3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29S11] BOB-M04188-1

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-SSTR3 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 29S11]  |
| Artikelnummer            | BOB-M04188-1  |
| Hersteller Artikelnummer | M04188-1  |
| Alternativnummer         | BOB-M04188-1-100UL  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | A synthesized peptide derived from human SSTR3  |
| Produktbeschreibung      | Boster Bio Anti-SSTR3 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M04188-1. Tested in WB, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.5mg/ml  |
| Klon-Bezeichnung         | [Clone: 29S11]  |
| Molekulargewicht         | Observed Molecular Weight: 70 kDa. Calculated Molecular Weight: 96865 MW  |
| NCBI                     | <a href="#">6753</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| UniProt                | <a href="#">P32745</a>  |
| Puffer                 | Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA. |
| Reinheit               | Affinity-chromatography   |
| Formulierung           | Liquid  |
| Target-Kategorie       | Somatostatin receptor type 3  |
| Application Verdünnung | WB 1:500-2000FC 1:50  |