

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

## Product Datasheet

### S1PR3, Clone: [S3MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal NBS-ASJ-XV5C7Z-100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | S1PR3, Clone: [S3MR], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | NBS-ASJ-XV5C7Z-100  |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-XV5C7Z-100  |
| Alternativnummer         | NBS-ASJ-XV5C7Z-100  |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human S1PR3 (Q99500). |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | Anti-S1PR3 antibody (1-100) [S3MR]...   |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [S3MR]  |
| NCBI                     | <a href="#">1903</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q99500</a>  |
| Puffer                   | PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol, pH7.3.                                      |

|                        |                                 |
|------------------------|---------------------------------|
| Target-Kategorie       | S1PR3                           |
| Antibody Type          | Primary Antibody                |
| Application Verdünnung | ELISA 1 ug/ml, WB 1:1000-1:6000 |