

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

## Product Datasheet

### VIP Receptor 1/VIPR1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3081917

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | VIP Receptor 1/VIPR1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB3081917   |
| Hersteller Artikelnummer | orb3081917   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB3081917-100   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human VIP Receptor 1, identical to the related rat and mouse sequences. |
| Konjugation              | Fluoro594  |
| Produktbeschreibung      | VIP Receptor 1/VIPR1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)...   |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 51547 Da   |
| UniProt                  | <a href="#">P32241</a>   |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% NaN <sub>3</sub> .                                 |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | Vasoactive intestinal polypeptide receptor 1                         |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |