

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

## Product Datasheet

### EIF3E Rabbit Polyclonal Antibody (APC) BYT-ORB2599311

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | EIF3E Rabbit Polyclonal Antibody (APC)   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB2599311   |
| Hersteller Artikelnummer | orb2599311   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB2599311-100   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Immunogen                | E.coli-derived human EIF3E recombinant protein (Position: A160-M249).  |
| Konjugation              | APC  |
| Produktbeschreibung      | Anti-EIF3E Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Molekulargewicht         | 52221 Da   |
| UniProt                  | <a href="#">P60228</a>   |
| Puffer                   | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .            |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | Liquid   |
| Target-Kategorie       | Eukaryotic translation initiation factor 3 subunit E                 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |