

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

## Product Datasheet

### PAR4/Pawr Rabbit Polyclonal Antibody (FITC) BYT-ORB2603870

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | PAR4/Pawr Rabbit Polyclonal Antibody (FITC)   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB2603870  |
| Hersteller Artikelnummer | orb2603870  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB2603870-100  |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | FC  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat  |
| Immunogen                | E.coli-derived mouse PAR4/Pawr recombinant protein (Position: T13-R333).  |
| Konjugation              | FITC  |
| Produktbeschreibung      | Anti-PAR4/Pawr Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Molekulargewicht         | 28461 Da  |
| UniProt                  | <a href="#">Q925B0</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       | PRKC apoptosis WT1 regulator protein                                 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |