

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

## Product Datasheet

### **CDC27 Rabbit Polyclonal Antibody (PE) BYT-ORB2604035**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | CDC27 Rabbit Polyclonal Antibody (PE)  |
| Artikelnummer            | BYT-ORB2604035   |
| Hersteller Artikelnummer | orb2604035   |
| Alternativnummer         | BYT-ORB2604035-100   |
| Hersteller               | Biorbyt  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | E.coli-derived human CDC27 recombinant protein (Position: H609-F824).  |
| Konjugation              | PE   |
| Produktbeschreibung      | Anti-CDC27 Antibody. Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| UniProt                  | <a href="#">P30260</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       | Cell division cycle protein 27 homolog                               |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |