

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

Product Datasheet

RND1 Rabbit Polyclonal Antibody (APC) BYT-ORB2615047

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | RND1 Rabbit Polyclonal Antibody (APC) |
| Artikelnummer | BYT-ORB2615047 |
| Hersteller Artikelnummer | orb2615047 |
| Alternativnummer | BYT-ORB2615047-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | E. coli-derived human RND1 recombinant protein (Position: K105-C229). Human RND1 shares 95.2% amino acid (aa) sequence identity with mouse RND1. |
| Konjugation | APC |
| Produktbeschreibung | Anti-RND1 Antibody. Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 26056 Da |
| UniProt | Q92730 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Rho-related GTP-binding protein Rho6 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |