

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

Product Datasheet

OPA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3118075

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | OPA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3118075 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3118075 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3118075-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human OPA1 recombinant protein (Position: D296-Q562). |
| Konjugation | Fluoro488 |
| Produktbeschreibung | OPA1 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 40108 Da |
| UniProt | O60313 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | Dynamin-like GTPase OPA1, mitochondrial |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |