

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

Product Datasheet

PHF12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3097138

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PHF12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3097138 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3097138 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3097138-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human PHF12. Human PHF12 shares 100% amino acid (aa) sequence identity with mouse PHF12. |
| Konjugation | Fluoro594 |
| Produktbeschreibung | PHF12 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 120 kDa |
| UniProt | Q96QT6 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | PHD finger protein 12 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |