

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

Product Datasheet

OPN5 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3098114

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | OPN5 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3098114 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3098114 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3098114-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human OPN5. Human OPN5 shares 95.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse OPN5. |
| Konjugation | Fluoro488 |
| Produktbeschreibung | OPN5 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 40 kDa |
| UniProt | Q6U736 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Opsin-5 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |