

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

Product Datasheet

PCSK9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3120150

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | PCSK9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3120150 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3120150 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3120150-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human PCSK9 recombinant protein (Position: S153-Q344). |
| Konjugation | Fluoro594 |
| Produktbeschreibung | PCSK9 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 68996 Da |
| UniProt | Q8NBP7 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | Proprotein convertase subtilisin/kexin type 9 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |