

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

Product Datasheet

CD89/FCAR Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3100021

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CD89/FCAR Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3100021 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3100021 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3100021-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human CD89/FCAR recombinant protein (Position: Q22-K287). |
| Konjugation | Fluoro594 |
| Produktbeschreibung | CD89/FCAR Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 157578 Da |
| UniProt | P24071 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | Immunoglobulin alpha Fc receptor |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |