

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

Product Datasheet

ACE2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro550) BYT-ORB3116974

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ACE2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro550) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3116974 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3116974 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3116974-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human ACE2 recombinant protein (Position: Q18-F805). Human ACE2 shares 81.9% and 82.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat ACE2, respectively. |
| Konjugation | Fluoro550 |
| Produktbeschreibung | ACE2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro550)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| UniProt | Q9BYF1 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | Angiotensin-converting enzyme 2 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |