

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

Product Datasheet

FOXP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) BYT-ORB3114462

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FOXP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3114462 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3114462 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3114462-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E. coli-derived human FOXP2 recombinant protein (Position: L637-E715). Human FOXP2 shares 100% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat FOXP2. |
| Konjugation | Fluoro594 |
| Produktbeschreibung | FOXP2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro594)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 79919 Da |
| UniProt | O15409 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Forkhead box protein P2 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |