

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

Product Datasheet

Anti-TTLL2 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A15891-CY3

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-TTLL2 Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A15891-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | A15891-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-A15891-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human TTLL2 recombinant protein (Position: A24-E582). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 24145 MW |
| NCBI | 83887 |
| UniProt | Q9BWV7 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie | Probable tubulin polyglutamylase TTLL2 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells |