

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

Product Datasheet

Anti-PPP1R3B Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A09697-APC

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-PPP1R3B Antibody Picoband APC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A09697-APC |
| Hersteller Artikelnummer | A09697-APC |
| Alternativnummer | BOB-A09697-APC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human PPP1R3B recombinant protein (Position: M1-Y285). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 79660 |
| UniProt | Q86X16 |
| 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 | Protein phosphatase 1 regulatory subunit 3B |

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.