

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

Product Datasheet

Anti-RPL13A Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A03571-1-FITC

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Anti-RPL13A Antibody Picoband FITC Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A03571-1-FITC |
| Hersteller Artikelnummer | A03571-1-FITC |
| Alternativnummer | BOB-A03571-1-FITC-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human RPL13A recombinant protein (Position:A2-V203). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 23521 |
| UniProt | P40429 |
| 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 | Large ribosomal subunit protein uL13 |

Application Verdünnung

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