

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

Product Datasheet

Anti-RPS5 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A04460-2-FLUORO647

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-RPS5 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A04460-2-FLUORO647 |
| Hersteller Artikelnummer | A04460-2-Fluoro647 |
| Alternativnummer | BOB-A04460-2-FLUORO647-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human RPS5 recombinant protein (Position: M1-R204). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 6193 |
| UniProt | P46782 |
| 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 | Small ribosomal subunit protein uS7 |

Application Verdünnung

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