

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

Product Datasheet

Anti-TSEN54 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07022-2-PE

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-TSEN54 Antibody Picoband PE Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A07022-2-PE |
| Hersteller Artikelnummer | A07022-2-PE |
| Alternativnummer | BOB-A07022-2-PE-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human TSEN54 recombinant protein (Position: D147-H507). |
| Klonalität | Polyclonal |
| NCBI | 283989 |
| UniProt | Q7Z6J9 |
| 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 | tRNA-splicing endonuclease subunit Sen54 |

Application Verdünnung

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