

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

Product Datasheet

Anti-GSDMD Antibody Picoband (monoclonal, 3D5) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 3D5], Mouse, Monoclonal BOB-M02842-1-FLUORO550

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-GSDMD Antibody Picoband (monoclonal, 3D5) Fluoro550 Conjugated, Clone: [Clone: 3D5], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | BOB-M02842-1-FLUORO550 |
| Hersteller Artikelnummer | M02842-1-Fluoro550 |
| Alternativnummer | BOB-M02842-1-FLUORO550-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | E.coli-derived human GSDMD recombinant protein (Position: M1-H484). |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [Clone: 3D5] |
| NCBI | 79792 |
| UniProt | P57764 |
| 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 | Gasdermin-D |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |