

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

Product Datasheet

Anti-Keratocan/KTN/Kera Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07712-1-CY3

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-Keratocan/KTN/Kera Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A07712-1-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | A07712-1-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-A07712-1-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived mouse Keratocan/KTN/Kera recombinant protein (Position: R73-K115). |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 49229 MW |
| NCBI | 16545 |
| UniProt | O35367 |
| 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 | Keratocan |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, 1-3µg/1x10 ⁶ cells |