

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

Product Datasheet

Anti-MC5R Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A07019-3-CY3

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Anti-MC5R Antibody Picoband Cy3 Conjugated, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BOB-A07019-3-CY3 |
| Hersteller Artikelnummer | A07019-3-Cy3 |
| Alternativnummer | BOB-A07019-3-CY3-100UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of mouse MC5R. Mouse MC5R shares 95.5% amino acid (aa) sequence identity with both human and rat MC5R. |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | Calculated Molecular Weight: 37 kDa |
| NCBI | 17203 |
| UniProt | P41149 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Reinheit | Immunogen affinity purified. |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Melanocortin receptor 5 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |