

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

Product Datasheet

Grp75 Mouse Monoclonal Antibody (Fluoro647), Clone: [4I9] BYT-ORB3084846

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Grp75 Mouse Monoclonal Antibody (Fluoro647), Clone: [4I9] |
| Artikelnummer | BYT-ORB3084846 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3084846 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3084846-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human Grp75, identical to the related mouse and rat sequences. |
| Konjugation | Fluoro647 |
| Produktbeschreibung | Grp75 Mouse Monoclonal Antibody (Fluoro647)... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [4I9] |
| UniProt | P38646 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | Stress-70 protein, mitochondrial |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |