

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

Product Datasheet

Mouse IgG2a isotype control Biotin, Clone: [M2A], Monoclonal ROC-010-0641

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse IgG2a isotype control Biotin, Clone: [M2A], Monoclonal |
| Artikelnummer | ROC-010-0641 |
| Hersteller Artikelnummer | 010-0641 |
| Alternativnummer | ROC-010-0641 |
| Hersteller | Rockland Immunochemicals |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm |
| Klon-Bezeichnung | [M2A] |
| Isotyp | IgG2a |
| Puffer | 0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2 |
| Quelle | Mouse |
| Formulierung | Lyophilized |
| Application Verdünnung | FLISA: User Optimized, Flow Cytometry: 1:1000-1:5000, IF Microscopy: 1:1000-1:5000 |

Anwendungsbeschreibung

Mouse IgG2a isotype control has been tested in ELISA and can be utilized as a control or standard reagent in Flow cytometry, Western Blotting, and ELISA experiments where determination of sample isotype is important.