

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

Product Datasheet

Mouse IgG1 isotype Control, Clone: [MG1], Monoclonal ROC-010-0140

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Mouse IgG1 isotype Control, Clone: [MG1], Monoclonal |
| Artikelnummer | ROC-010-0140 |
| Hersteller Artikelnummer | 010-0140 |
| Alternativnummer | ROC-010-0140 |
| Hersteller | Rockland Immunochemicals |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, SDS-PAGE |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm |
| Klon-Bezeichnung | [MG1] |
| Isotyp | IgG1 |
| Puffer | 0.02 M Potassium Phosphate, 0.5 M Sodium Chloride, pH 7.2 |
| Quelle | Mouse |
| Formulierung | Liquid (sterile filtered) |
| Application Verdünnung | ELISA: User Optimized, FLISA: User Optimized, Flow Cytometry: 1:1000-1:5000, IF Microscopy: User Optimized, WB: User Optimized |

Anwendungsbeschreibung

Mouse IgG1 isotype control has been tested by ELISA and SDS-Page 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.