

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

Product Datasheet

Mouse IgG2a isotype control Fluorescein, Clone: [M2A], FITC, Monoclonal ROC-010-0241

Artikelname	Mouse IgG2a isotype control Fluorescein, Clone: [M2A], FITC, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-010-0241
Hersteller Artikelnummer	010-0241
Alternativnummer	ROC-010-0241
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Konjugation	FITC
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	ELISA: User Optimized, FLISA: User Optimized, Flow Cytometry: 1:1000-1:5000, IF Microscopy: User Optimized, WB: User Optimized

Anwendungsbeschreibung

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