

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

Product Datasheet

Mouse IgG2a Lambda isotype Control, Clone: [M2AL], Monoclonal ROC-010-001-333

Artikelname	Mouse IgG2a Lambda isotype Control, Clone: [M2AL], Monoclonal
Artikelnummer	ROC-010-001-333
Hersteller Artikelnummer	010-001-333
Alternativnummer	ROC-010-001-333
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Antikörper
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.138 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[M2AL]
Isotyp	IgG2a
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 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 IgG2a lambda isotype control can be utilized as a control or standard reagent in Flow cytometry, Western Blotting, and ELISA experiments where determination of sample isotype is important.