

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

Product Datasheet

Mouse IgM Lambda isotype Control, Clone: [MML], Unconjugated, Monoclonal ROC-010-001-338

Artikelname	Mouse IgM Lambda isotype Control, Clone: [MML], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-010-001-338
Hersteller Artikelnummer	010-001-338
Alternativnummer	ROC-010-001-338
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Antikörper
Applikation	SDS-PAGE
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[MML]
Puffer	0.1 M Tris Chloride, 0.5 M Sodium Chloride, pH 8.0
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 IgM lambda isotype control has been tested in 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.