

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

Product Datasheet

Human IgM (Fc5u) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-609-4931

Artikelname	Human IgM (Fc5u) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-4931
Hersteller Artikelnummer	609-4931
Alternativnummer	ROC-609-4931
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgM Fc5 μ fragment
Konjugation	Texas Red
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, Flow Cytometry: 1:500 - 1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgM Fc5 μ is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including multicolor imaging, utilizing various commercial