

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

## Product Datasheet

### **Mouse IgM (H&L) Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Rabbit, Polyclonal ROC-210-4207**

Artikelname	Mouse IgM (H&L) Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-210-4207
Hersteller Artikelnummer	210-4207
Alternativnummer	ROC-210-4207
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgM, whole molecule
Konjugation	FITC
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	10.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mouse
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-Mouse IgM fluorescein antibody 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 var