

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

## Product Datasheet

### **F(ab)2 Rat IgM (mu chain) Antibody Phycoerythrin conjugated, RPE, Goat, Polyclonal ROC-712-1807**

Artikelname	F(ab)2 Rat IgM (mu chain) Antibody Phycoerythrin conjugated, RPE, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-712-1807
Hersteller Artikelnummer	712-1807
Alternativnummer	ROC-712-1807
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgM whole molecule
Konjugation	RPE
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/mL by absorbance = 82.0 at 565 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Rat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 1:100 - 1:250, IF Microscopy: 1:100 - 1:250

Anwendungsbeschreibung

F(ab)2 Anti-Rat IgM Antibody Phycoerythrin conjugation is suitable for immunomicroscopy and flow cytometry or FACS analysis as well as other antibody based fluorescent assays requiring extremely low background levels, absence of F(c) mediated binding, lo