

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Dog IgM (μ)-FITC, MinX none ROC-204-4207

Artikelname	Rabbit IgG anti-Dog IgM (μ)-FITC, MinX none
Artikelnummer	ROC-204-4207
Hersteller Artikelnummer	204-4207
Alternativnummer	ROC-204-4207
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,FACS,IF
Spezies Reaktivität	Canine
Immunogen	Dog IgM mu heavy chain
Konjugation	FITC
Format	IgG
Spezifität	IgM (μ)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	10.0 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	Dog
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	This product 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 platfor