

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

Product Datasheet

Mouse IgG anti-Goat IgG (H+L)-FITC, MinX none ROC-605-302-002

Artikelname	Mouse IgG anti-Goat IgG (H+L)-FITC, MinX none
Artikelnummer	ROC-605-302-002
Hersteller Artikelnummer	605-302-002
Alternativnummer	ROC-605-302-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,FACS,IF
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	FITC
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 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	Goat
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	Mouse Anti-Goat IgG (H&L) Antibody Fluorescein Conjugated has been tested by western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multi