

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

## Product Datasheet

### Sheep IgG anti-Rat IgG (H+L)-FITC, MinX none ROC-612-6202

Artikelname	Sheep IgG anti-Rat IgG (H+L)-FITC, MinX none
Artikelnummer	ROC-612-6202
Hersteller Artikelnummer	612-6202
Alternativnummer	ROC-612-6202
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,FACS,IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgG whole molecule
Konjugation	FITC
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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	Rat
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-Rat IgG (H&L) fluorescein Antibody has been tested by ELISA and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including