

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

Product Datasheet

Rat IgG Fc Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal ROC-612-4003

Artikelname	Rat IgG Fc Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-612-4003
Hersteller Artikelnummer	612-4003
Alternativnummer	ROC-612-4003
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgG F(c) fragment
Konjugation	TRITC
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 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 F(c) rhodamine conjugated antibody 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 multiplex analy