

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

Product Datasheet

Human IgG F(ab)2 Antibody Rhodamine Conjugated Pre-Adsorbed, TRITC, Rabbit, Polyclonal ROC-609-4018

Artikelname	Human IgG F(ab)2 Antibody Rhodamine Conjugated Pre-Adsorbed, TRITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-4018
Hersteller Artikelnummer	609-4018
Alternativnummer	ROC-609-4018
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	TRITC
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	Human
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-Human IgG F(ab)2 Rhodamine Antibody 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