

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

Product Datasheet

Swine IgG Fc Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal ROC-614-4003

Artikelname	Swine IgG Fc Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-614-4003
Hersteller Artikelnummer	614-4003
Alternativnummer	ROC-614-4003
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	Swine IgG F(c) fragment
Konjugation	TRITC
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	Swine
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