

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

Product Datasheet

Swine IgG (H&L) Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Goat, Polyclonal ROC-614-1202

Artikelname	Swine IgG (H&L) Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-614-1202
Hersteller Artikelnummer	614-1202
Alternativnummer	ROC-614-1202
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	Swine IgG whole molecule
Konjugation	FITC
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	Anti-Swine IgG (H&L) Fluorescein Antibody has been tested by dot blot and western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiple