

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

Product Datasheet

Rabbit IgG (H&L) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal ROC-611-1002

Artikelname	Rabbit IgG (H&L) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-611-1002
Hersteller Artikelnummer	611-1002
Alternativnummer	ROC-611-1002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
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	Rabbit
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-Rabbit IgG Antibody Rhodamine conjugate 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 multi