

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

## Product Datasheet

### **Chicken IgG (H&L) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal ROC-603-100-002**

Artikelname	Chicken IgG (H&L) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-603-100-002
Hersteller Artikelnummer	603-100-002
Alternativnummer	ROC-603-100-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Gallus
Immunogen	Chicken 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	Chicken
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-Chicken IgG Rhodamine Antibody has been tested by dot blot. This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, i