

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Chicken IgG (H+L)-Biotin, MinX none ROC-603-4602

Artikelname	Rabbit IgG anti-Chicken IgG (H+L)-Biotin, MinX none
Artikelnummer	ROC-603-4602
Hersteller Artikelnummer	603-4602
Alternativnummer	ROC-603-4602
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Immunogen	Anti-Chicken IgY / IgG whole molecule was produced by repeated immunization with Chicken IgY / IgG whole molecule in rabbit.
Konjugation	Biotin
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 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	ELISA: 1:500,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:20,000
Anwendungsbeschreibung	Secondary antibodies are ideal for western blotting, Immunohistochemistry, ELISA, Fluorescence Microscopy, Flow Cytometry as well as other antibody detection methods