

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Goat IgG (Fc)-HRPO, MinX none ROC-605-4303

Artikelname	Rabbit IgG anti-Goat IgG (Fc)-HRPO, MinX none
Artikelnummer	ROC-605-4303
Hersteller Artikelnummer	605-4303
Alternativnummer	ROC-605-4303
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Anti-Goat IgG F(c) was produced by repeated immunization with Goat IgG F(c) fragment in rabbit.
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Goat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:10,000 - 1:30,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Goat IgG F(c) peroxidase conjugated antibody has been tested by ELISA and is assayed against 1.0 ug of Goat IgG in a standard capture ELISA using TMB as a substrate for 30 minutes at room temperature. A working dilution of 1:4,000 to 1:16,000 is suggested.