

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

## Product Datasheet

### **Rabbit IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-Biotin, MinX none ROC-607-4602**

Artikelname	Rabbit IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-Biotin, MinX none
Artikelnummer	ROC-607-4602
Hersteller Artikelnummer	607-4602
Alternativnummer	ROC-607-4602
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Hamster (all)
Immunogen	Hamster IgG whole molecule
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	Golden Syrian Hamster
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Golden Syrian Hamster IgG Biotin Conjugation has been tested by ELISA and is assayed against 1.0 ug of Hamster IgG in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfoni