

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

## Product Datasheet

### Rabbit IgG anti-Human IgG (H)-HRPO, MinX none ROC-609-4312

Artikelname	Rabbit IgG anti-Human IgG (H)-HRPO, MinX none
Artikelnummer	ROC-609-4312
Hersteller Artikelnummer	609-4312
Alternativnummer	ROC-609-4312
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG gamma heavy chain
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:85,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgG (gamma chain) Peroxidase Conjugated has been tested by ELISA and is suitable for ELISA, Western Blot and Immunohistochemistry applications. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.