

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

## Product Datasheet

### Sheep IgG anti-Human IgG (H+L)-unconj., MinX none ROC-609-6102

Artikelname	Sheep IgG anti-Human IgG (H+L)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-609-6102
Hersteller Artikelnummer	609-6102
Alternativnummer	ROC-609-6102
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.1 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:30,000 - 1:60,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:5,000 - 1:20,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgG antibody has been tested by ELISA and is suitable for ELISA, western blot, and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.