

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

## Product Datasheet

### Sheep IgG anti-Rat IgG (H+L)-unconj., MinX none ROC-612-6102

Artikelname	Sheep IgG anti-Rat IgG (H+L)-unconj., MinX none
Artikelnummer	ROC-612-6102
Hersteller Artikelnummer	612-6102
Alternativnummer	ROC-612-6102
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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	Rat
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-Rat IgG antibody has been tested by ELISA and western blot and is suitable for use in immunohistochemistry. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user.