

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

## Product Datasheet

### Goat IgG anti-Rabbit IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal ROC-611-1322

Artikelname	Goat IgG anti-Rabbit IgG (H+L)-HRPO, MinX Hu, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-611-1322
Hersteller Artikelnummer	611-1322
Alternativnummer	ROC-611-1322
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
Konjugation	HRPO
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Human
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	Lyophilized
Target-Kategorie	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:50,000 - 1:100,000, IHC: 1:750 - 1:2,500, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Goat Anti-Rabbit IgG peroxidase conjugated antibody has been tested by ELISA and western blot and is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoperoxidase electron microscopy and immunohistochemistry as well as other peroxidase-antib