

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

## Product Datasheet

### Goat IgG anti-Dog IgG (H+L)-HRPO, MinX none ROC-604-1302

Artikelname	Goat IgG anti-Dog IgG (H+L)-HRPO, MinX none
Artikelnummer	ROC-604-1302
Hersteller Artikelnummer	604-1302
Alternativnummer	ROC-604-1302
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Canine
Immunogen	Dog IgG, whole molecule
Konjugation	HRPO
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	Lyophilized
Target-Kategorie	Dog
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:50,000 - 1:150,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Dog IgG Peroxidase conjugated antibody has been tested by ELISA, This product has been assayed against 1.0 µg of Dog IgG in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substrate fo