

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

## Product Datasheet

### **Goat IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-unconj., MinX Ms,Rt, Polyclonal , Unconjugated ROC-620-101-440**

Artikelname	Goat IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-unconj., MinX Ms,Rt, Polyclonal , Unconjugated
Artikelnummer	ROC-620-101-440
Hersteller Artikelnummer	620-101-440
Alternativnummer	ROC-620-101-440
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Hamster (all)
Immunogen	Armenian and Golden Syrian Hamster IgG, whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Mouse,Rat
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.158 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	Armenian and Golden Syrian Hamster
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-Golden Syrian & Armenian Hamster IgG antibody has been tested by ELISA and dot blot and is suitable for ELISA, western blot, and immunohistochemistry, as well as other assays requiring lot-to-lot consistency.