

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)-Alk. Phos., MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, ALP, Polyclonal , AP ROC-607-105-130**

Artikelname	Goat IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-Alk. Phos., MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, ALP, Polyclonal , AP
Artikelnummer	ROC-607-105-130
Hersteller Artikelnummer	607-105-130
Alternativnummer	ROC-607-105-130
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Hamster (all)
Immunogen	Golden Syrian Hamster IgG, whole molecule
Konjugation	Alk. Phos.
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Bovine,Gallus,Goat,Guinea pig,Equine,Human,Mouse,Rabbit,Rat,Sheep
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm

Puffer	0.05 M Tris Chloride, 0.15M Sodium Chloride, 0.001M Magnesium Chloride, 0.0001M Zinc Chloride, 50% (v/v) Glycerol, pH 8.0
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Golden Syrian Hamster
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:2,000 - 1:10,000, IHC: 1:200 - 1:1,000, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Golden Syrian Hamster IgG Alk Phos conjugate is suitable for immunoblotting (western or dot blot), ELISA, immunoelectron microscopy and immunohistochemistry as well as other antibody-based enzymatic assays requiring lot-to-lot consistency.