

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)-HRPO, MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, Polyclonal ROC-607-103-130

Artikelname	Goat IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-HRPO, MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-607-103-130
Hersteller Artikelnummer	607-103-130
Alternativnummer	ROC-607-103-130
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Hamster (all)
Immunogen	Anti-Golden Syrian Hamster IgG whole molecule was produced by repeated immunization with Golden Syrian Hamster IgG whole molecule in goat.
Konjugation	HRPO
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	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Golden Syrian Hamster
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:15,000 - 1:75,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Golden Syrian Hamster IgG Peroxidase Antibody has been tested by ELISA and is suitable for use in immunoelectrophoresis, western-blot, competitive western-blot, ELISA and competitive ELISA assays. Specific conditions for reactivity and signal detect