

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)-FITC, MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, Polyclonal ROC-607-102-130**

Artikelname	Goat IgG anti-Hamster (all) IgG (H+L)-FITC, MinX Bo,Ck,Go,Gp,Ho,Hu,Ms,Rb,Rt,Sh, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-607-102-130
Hersteller Artikelnummer	607-102-130
Alternativnummer	ROC-607-102-130
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,FACS,IF
Spezies Reaktivität	Hamster (all)
Immunogen	Hamster IgG whole molecule
Konjugation	FITC
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	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, Flow Cytometry: 1:500 - 1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including multicolor imaging, utilizing various commercial platfor