

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

Product Datasheet

Donkey IgG anti-Goat IgG (H+L)-FITC, MinX Hm,Rb,Rt,Ck,Gp,Ms, Polyclonal ROC-605-702-125

Artikelname	Donkey IgG anti-Goat IgG (H+L)-FITC, MinX Hm,Rb,Rt,Ck,Gp,Ms, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-605-702-125
Hersteller Artikelnummer	605-702-125
Alternativnummer	ROC-605-702-125
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,FACS,IF
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	FITC
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Hamster (all),Rabbit,Rat,Gallus,Guinea pig,Mouse
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	Goat
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