

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

Product Datasheet

Rabbit IgG anti-Bovine IgG (H+L)-FITC, MinX none ROC-601-4202

Artikelname	Rabbit IgG anti-Bovine IgG (H+L)-FITC, MinX none
Artikelnummer	ROC-601-4202
Hersteller Artikelnummer	601-4202
Alternativnummer	ROC-601-4202
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FLISA,IF
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Bovine IgG whole molecule
Konjugation	FITC
Format	IgG
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Bovine
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Bovine IgG Fluorescein Conjugated Antibody has been tested by do blot and western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for mul