

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

Product Datasheet

Goat F(ab)₂ anti-Human IgA-FITC, MinX none ROC-709-1206

Artikelname	Goat F(ab) ₂ anti-Human IgA-FITC, MinX none
Artikelnummer	ROC-709-1206
Hersteller Artikelnummer	709-1206
Alternativnummer	ROC-709-1206
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS,IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgA alpha heavy chain
Konjugation	FITC
Format	F(ab') ₂
Spezifität	IgA
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.5 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.25 M Sodium Chloride, pH 7.2

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 1:500-1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000-1:5,000
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Human IgA Fluorescein Antibody 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, utiliz