

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

Product Datasheet

Rabbit F(ab)2 anti-Bovine IgG (H+L)-Biotin, MinX none ROC-701-406-002

Artikelname	Rabbit F(ab)2 anti-Bovine IgG (H+L)-Biotin, MinX none
Artikelnummer	ROC-701-406-002
Hersteller Artikelnummer	701-406-002
Alternativnummer	ROC-701-406-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Bovine IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Format	F(ab')2
Spezifität	IgG (H+L)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
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	Bovine
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:10,000 - 1:50,000, IHC: 1:500 - 1:2,000, WB: 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