

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

Product Datasheet

Rabbit F(ab)2 anti-Cat IgG (H+L)-Biotin, MinX none ROC-702-406-002

Artikelname	Rabbit F(ab)2 anti-Cat IgG (H+L)-Biotin, MinX none
Artikelnummer	ROC-702-406-002
Hersteller Artikelnummer	702-406-002
Alternativnummer	ROC-702-406-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA,IHC,WB
Spezies Reaktivität	Feline
Immunogen	Cat 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	Cat
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:450,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:10,000 - 1:40,000
Anwendungsbeschreibung	Secondary antibody reagents are ideal for ELISA, western blotting, Immunohistochemistry, Fluorescence Microscopy, Flow Cytometry as well as other antibody detection methods.