

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

Product Datasheet

F(ab)2 Goat IgG (H&L) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-705-401-002

Artikelname	F(ab)2 Goat IgG (H&L) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-705-401-002
Hersteller Artikelnummer	705-401-002
Alternativnummer	ROC-705-401-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
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	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Goat
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000-1:5,000, WB: 1:2,000-1:10,000
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Goat IgG Antibody is suitable for immunomicroscopy and flow cytometry or FACS analysis as well as other antibody based fluorescent assays requiring extremely low background levels, absence of F(c) mediated binding, lot-to-lot consistency, hig