

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

Product Datasheet

F(ab)2 Rabbit IgG (H&L) Antibody Pre-Adsorbed, Unconjugated, Goat, Polyclonal ROC-711-1122

Artikelname	F(ab)2 Rabbit IgG (H&L) Antibody Pre-Adsorbed, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-711-1122
Hersteller Artikelnummer	711-1122
Alternativnummer	ROC-711-1122
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit 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	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Rabbit 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, h