

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

Product Datasheet

Human IgG F(c) Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal ROC-609-1103

Artikelname	Human IgG F(c) Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-1103
Hersteller Artikelnummer	609-1103
Alternativnummer	ROC-609-1103
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG F(c) fragment
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	5.17 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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:10,000 - 1:50,000

Anwendungsbeschreibung

Goat Anti-Human IgG F(c) Antibody has been tested by ELISA and dot blot and is suitable for western blot, immunohistochemistry, or immunoassays where specificity to the immunoglobulin Fc region is desired. Optimal concentrations in immunoassays should be