

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

## Product Datasheet

### **Human IgG F(c) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal ROC-609-106-017**

Artikelname	Human IgG F(c) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-106-017
Hersteller Artikelnummer	609-106-017
Alternativnummer	ROC-609-106-017
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG F(c) fragment
Konjugation	Biotin
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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:194,000 - 1:294,000, IHC: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgG F(c) Biotin Conjugated has been tested by ELISA and is designed for Western Blotting, Immunohistochemistry, ELISA as well as other antibody detection methods.