

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

Product Datasheet

Human IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-609-1602

Artikelname	Human IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-1602
Hersteller Artikelnummer	609-1602
Alternativnummer	ROC-609-1602
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG whole molecule
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.0 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: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgG (H&L) Biotin Conjugate has been tested by ELISA and is assayed against 1.0 ug of Human IgG in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiiazoline-6-sulfonic acid]) code