

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

Product Datasheet

Human IgG IgA IgM (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-609-106-130

Artikelname	Human IgG IgA IgM (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-106-130
Hersteller Artikelnummer	609-106-130
Alternativnummer	ROC-609-106-130
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG, IgA and IgM whole molecules
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: 1:400,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:5,000 - 1:20,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Human IgG IgA IgM (H&L) Biotin Antibody has been tested by ELISA and is ideal for ELISA, western blotting, Immunohistochemistry, Fluorescence Microscopy, Flow Cytometry as well as other antibody detection methods.