

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

Product Datasheet

Mouse IgG IgA IgM (H&L) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal ROC-610-106-430

Artikelname	Mouse IgG IgA IgM (H&L) Antibody Biotin Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-610-106-430
Hersteller Artikelnummer	610-106-430
Alternativnummer	ROC-610-106-430
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG IgA and IgM whole molecule
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	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:300,000, IHC: 1:1,500 - 1:15,000, WB: 1:3,000 - 1:30,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Mouse IgG IgA IgM Biotin Antibody has been tested by ELISA and is useful for immunoblotting, ELISA, immunohistochemistry, immunomicroscopy as well as other antibody based assays using streptavidin or avidin conjugates requiring lot-to-lot consistenc