

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

## Product Datasheet

### Mouse IgG (H&L) Secondary Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-610-4102

Artikelname	Mouse IgG (H&L) Secondary Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-610-4102
Hersteller Artikelnummer	610-4102
Alternativnummer	ROC-610-4102
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG whole molecule
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	2.18 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	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:400,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Mouse IgG Antibody has been tested by ELISA and is ideal for Western Blotting, Immunohistochemistry, ELISA as well as other antibody detection methods.