

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

Product Datasheet

Fab Mouse IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-810-1602

Artikelname	Fab Mouse IgG (H&L) Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-810-1602
Hersteller Artikelnummer	810-1602
Alternativnummer	ROC-810-1602
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG 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: 1:200,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000

Anwendungsbeschreibung	Fab Anti-Mouse IgG (H&L) Biotin Antibody has been tested by ELISA and dot blot and is suitable for immunoblotting, ELISA, immunohistochemistry, immunomicroscopy as well as other antibody based assays using streptavidin or avidin conjugates requiring extr
------------------------	--