

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 Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-610-109-130

Artikelname	Mouse IgG IgA IgM (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-610-109-130
Hersteller Artikelnummer	610-109-130
Alternativnummer	ROC-610-109-130
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG IgA and IgM whole molecule
Konjugation	Texas Red
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	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, Flow Cytometry: 1:500 - 1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Mouse IgG IgA IgM (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated has been tested by dot blot and western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable