

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

Product Datasheet

F(ab)2 Mouse IgM (mu chain) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-710-1907

Artikelname	F(ab)2 Mouse IgM (mu chain) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-710-1907
Hersteller Artikelnummer	710-1907
Alternativnummer	ROC-710-1907
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgM whole molecule
Konjugation	Texas Red
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	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Mouse IgM Texas Red Conjugated Antibody has been tested by western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex a