

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

Product Datasheet

Human IgM mu chain Antibody, Rabbit, Polyclonal ROC-109-4107

Artikelname	Human IgM mu chain Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-109-4107
Hersteller Artikelnummer	109-4107
Alternativnummer	ROC-109-4107
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgM mu heavy chain
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	90 mg/mL by Refractometry
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:20,000 - 1:100,000, IHC: 1:1,000 - 1:5,000, WB: 1:2,000 - 1:10,000

Anwendungsbeschreibung

Anti-Human IgM (mu heavy chain) is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including multicolor imaging, utilizing various