

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

Product Datasheet

Ferret IgM (mu chain) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal ROC-618-100-007

Artikelname	Ferret IgM (mu chain) Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-618-100-007
Hersteller Artikelnummer	618-100-007
Alternativnummer	ROC-618-100-007
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Ferret
Immunogen	Ferret IgM whole molecule
Konjugation	TRITC
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 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	Ferret
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	IF Microscopy: 1:500-1:2,500

Anwendungsbeschreibung

This product 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 commercial platfor