

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

Product Datasheet

F(Ab)₂ Biotin Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal ROC-700-100-098

Artikelname	F(Ab) ₂ Biotin Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-700-100-098
Hersteller Artikelnummer	700-100-098
Alternativnummer	ROC-700-100-098
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Biotin conjugated to Keyhole Limpet Hemocyanin
Konjugation	TRITC
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
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: User Optimized, IF Microscopy: 1:500 - 1:2,500, WB: User Optimized

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