

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

Product Datasheet

F(ab)2 Rabbit IgG Antibody Rhodamine Conjugated Pre-Adsorbed, TRITC, Donkey, Polyclonal ROC-711-700-127

Artikelname	F(ab)2 Rabbit IgG Antibody Rhodamine Conjugated Pre-Adsorbed, TRITC, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-711-700-127
Hersteller Artikelnummer	711-700-127
Alternativnummer	ROC-711-700-127
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
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
Target-Kategorie	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	IF Microscopy: 1:500-1:2,500
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Rabbit IgG Rhodamine 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