

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

Product Datasheet

F(ab)2 Rabbit IgG (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-711-109-002

Artikelname	F(ab)2 Rabbit IgG (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-711-109-002
Hersteller Artikelnummer	711-109-002
Alternativnummer	ROC-711-109-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
Konjugation	Texas Red
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	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	IF Microscopy: 1:500-1:2,500
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Rabbit IgG Texas Red Antibody has been tested by dot blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, inclu