

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

Product Datasheet

F(ab)2 Human IgG F(ab)2 Antibody Texas Red(TM) Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal ROC-709-1918

Artikelname	F(ab)2 Human IgG F(ab)2 Antibody Texas Red(TM) Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-709-1918
Hersteller Artikelnummer	709-1918
Alternativnummer	ROC-709-1918
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	Texas Red
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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: 1:10,000 - 1:50,000, Flow Cytometry: 1:500 - 1:2,500, IF Microscopy: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Human IgG F(ab)2 Texas Red Antibody 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, u