

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 Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal ROC-711-1922**

Artikelname	F(ab)2 Rabbit IgG (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated Pre-Adsorbed, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-711-1922
Hersteller Artikelnummer	711-1922
Alternativnummer	ROC-711-1922
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
Konjugation	Texas Red
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Puffer	0.01 M Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Rabbit
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-Rabbit IgG Texas Red 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 analysis, i