

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

## Product Datasheet

### **F(ab)2 Rat IgG (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated Pre-Adsorbed, Donkey, Polyclonal ROC-712-709-149**

Artikelname	F(ab)2 Rat IgG (H&L) Antibody Texas Red(TM) Conjugated Pre-Adsorbed, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-712-709-149
Hersteller Artikelnummer	712-709-149
Alternativnummer	ROC-712-709-149
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	Rat IgG whole molecule
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	Rat
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	IF Microscopy: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	F(ab)2 Anti-Rat 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, incl