

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

## Product Datasheet

### **GST Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Goat, Polyclonal ROC-200-102-C45**

Artikelname	GST Antibody Fluorescein Conjugated, FITC, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-102-C45
Hersteller Artikelnummer	200-102-C45
Alternativnummer	ROC-200-102-C45
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Immunogen	Glutathione-S-Transferase (Schistosoma japonicum)
Konjugation	FITC
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
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: 1:500 - 1:2,500, WB: >1:10,000

Anwendungsbeschreibung

Anti-Glutathione-S-Transferase 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, including multic