

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

## Product Datasheet

### **GST Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal ROC-600-400-200**

Artikelname	GST Antibody Rhodamine Conjugated, TRITC, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-600-400-200
Hersteller Artikelnummer	600-400-200
Alternativnummer	ROC-600-400-200
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	The immunogen is full length GST isolated from Schistosoma japonicum.
Konjugation	TRITC
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: User Optimized, Flow Cytometry: User Optimized, IF Microscopy: 1:500-1:2,500

Anwendungsbeschreibung

GST Antibody Rhodamine Conjugated has been tested by western blot and is suitable for immunomicroscopy and flow cytometry or FACS analysis as well as other antibody based fluorescent assays requiring lot-to-lot consistency.