

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

Product Datasheet

Goat Anti-Mouse IgG (F(ab)2) antibody, F(ab)2 fragment, pre-adsorbed (Rhodamine), Polyclonal GTX25885

Artikelname	Goat Anti-Mouse IgG (F(ab)2) antibody, F(ab)2 fragment, pre-adsorbed (Rhodamine), Polyclonal
Artikelnummer	GTX25885
Hersteller Artikelnummer	GTX25885
Alternativnummer	GTX25885-500
Hersteller	GeneTex
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG F(ab)2 fragment
Konjugation	Rhodamine
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Sensitivitaet	Pre-adsorbed with Bovine, Horse, Human, Rabbit, Rat and Sheep serum proteins. May react with immunoglobulins from other species.
Puffer	20mM Potassium Phosphate, 150mM NaCl, 1% BSA, 0.01% Sodium azide.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IgG F(ab)2
Anwendungsbeschreibung	ICC/IF: 1:1000-1:5000. FCM: 1:500-1:2500. ELISA: 1:10000-1:50000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.