

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

## Product Datasheet

### **Fluorescent TrueBlot: Anti-Mouse Ig Fluorescein, Clone: [eB144], FITC, Rat, Monoclonal ROC-18-0217-32**

Artikelname	Fluorescent TrueBlot: Anti-Mouse Ig Fluorescein, Clone: [eB144], FITC, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-18-0217-32
Hersteller Artikelnummer	18-0217-32
Alternativnummer	ROC-18-0217-32
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	FITC
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
Klon-Bezeichnung	[eB144]
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Mouse

Application Verdünnung	FLISA: User Optimized, Flow Cytometry: 1:2,000 - 1:10,000, IHC: User Optimized, IF Microscopy: 1:500 - 1:2,500, WB: 1:1000
Anwendungsbeschreibung	Fluorescent Mouse TrueBlot Antibody Fluorescein has been tested in immunofluorescence, immunoprecipitation, and western blot. Fluorescein Conjugated Antibodies are designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA), fluo