

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

Product Datasheet

Fluorescent TrueBlot: Anti-Mouse Ig DyLight(TM) 680, Clone: [eB144], DyLight 680, Rat, Monoclonal ROC-18-4417-32

Artikelname	Fluorescent TrueBlot: Anti-Mouse Ig DyLight(TM) 680, Clone: [eB144], DyLight 680, Rat, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-18-4417-32
Hersteller Artikelnummer	18-4417-32
Alternativnummer	ROC-18-4417-32
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	DyLight 680
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 DyLight(TM) 680 has been tested in ELISA, immunofluorescence, immunoprecipitation, and western blot and may also be used for detection in immunoassays that do not employ immunoprecipitation. Fluorescent Mouse TrueBlot A