

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

Product Datasheet

Mouse IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 488 Conjugated Pre-Adsorbed, DL488, Donkey, Polyclonal ROC-610-741-124

Artikelname	Mouse IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 488 Conjugated Pre-Adsorbed, DL488, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-610-741-124
Hersteller Artikelnummer	610-741-124
Alternativnummer	ROC-610-741-124
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse IgG whole molecule
Konjugation	DL488
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
Target-Kategorie	Mouse
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Mouse IgG DyLight488 Antibody has been tested by dot blot and western blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analy