

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

Product Datasheet

Rabbit IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 680 Conjugated Pre-Adsorbed, DyLight 680, Donkey, Polyclonal ROC-611-744-127

Artikelname	Rabbit IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 680 Conjugated Pre-Adsorbed, DyLight 680, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-611-744-127
Hersteller Artikelnummer	611-744-127
Alternativnummer	ROC-611-744-127
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Rabbit IgG whole molecule
Konjugation	DyLight 680
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	Rabbit
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Rabbit IgG (H&L) DyLight 680 Antibody has been tested by dot blot and is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, incl