

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

Product Datasheet

Sheep IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 680 Conjugated, DyLight 680, Rabbit, Polyclonal ROC-613-444-002

Artikelname	Sheep IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 680 Conjugated, DyLight 680, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-613-444-002
Hersteller Artikelnummer	613-444-002
Alternativnummer	ROC-613-444-002
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Sheep
Immunogen	Sheep 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	Sheep
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Sheep IgG (H&L) DyLight(TM) 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