

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

## Product Datasheet

### **Goat IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 649 Conjugated, DyLight 649, Donkey, Polyclonal ROC-605-743-002-0.5**

Artikelname	Goat IgG (H&L) Antibody DyLight(TM) 649 Conjugated, DyLight 649, Donkey, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-605-743-002-0.5
Hersteller Artikelnummer	605-743-002-0.5
Alternativnummer	ROC-605-743-002-0.5
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Donkey
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Goat
Immunogen	Goat IgG, whole molecule
Konjugation	DyLight 649
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	Goat
Antibody Type	Secondary Antibody

Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Goat IgG DyLight 649 Antibody has been tested by dot blot. This product is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, in