

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

## Product Datasheet

### **Human IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 405 Conjugated, DyLight 405, Goat, Polyclonal ROC-609-146-002-0.5**

Artikelname	Human IgG (H&L) Antibody Dylight(TM) 405 Conjugated, DyLight 405, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-609-146-002-0.5
Hersteller Artikelnummer	609-146-002-0.5
Alternativnummer	ROC-609-146-002-0.5
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human IgG, whole molecule
Konjugation	DyLight 405
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	Human
Antibody Type	Secondary Antibody
Application Verdünnung	FLISA: >1:20,000, IF Microscopy: >1:5,000, WB: >1:10,000

Anwendungsbeschreibung

Anti-Human IgG (H&L) DyLight 405 is designed for immunofluorescence microscopy, fluorescence based plate assays (FLISA) and fluorescent western blotting. This product is also suitable for multiplex analysis, including multicolor imaging, utilizing variou