

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

Product Datasheet

Glycerol Kinase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-101-211S

Artikelname	Glycerol Kinase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-101-211S
Hersteller Artikelnummer	200-101-211S
Alternativnummer	ROC-200-101-211S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	Glycerol Kinase [Cellulomonas species]
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml by UV absorbance at 280 nm
NCBI	6960048
UniProt	D0VZG4
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Cellulomonas

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1,4,000 - 1:20,000, WB: 1:500 - 1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glycerol Kinase Antibody has been tested by ELISA and western blot. This product is assayed against 1.0 µg of Glycerol Kinase [Cellulomonas species] in a standard ELISA using Peroxidase conjugated Affinity Purified anti-Goat IgG [H&L] (Rabbit) code