

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

Product Datasheet

Glucose Dehydrogenase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage ROC-200-106-214S

Artikelname	Glucose Dehydrogenase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-106-214S
Hersteller Artikelnummer	200-106-214S
Alternativnummer	ROC-200-106-214S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Glucose Dehydrogenase [Bacillus species]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	8985276
UniProt	P07999
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Bacillus

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:25,000, WB: 1:500 - 1:3,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glucose Dehydrogenase has been assayed against 1.0 ug of Glucose Dehydrogenase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substr