

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

Product Datasheet

N-Acylmannosamine-1-Dehydrogenase Antibody, Goat, Polyclonal ROC-200-101-228-0100

Artikelname	N-Acylmannosamine-1-Dehydrogenase Antibody, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-101-228-0100
Hersteller Artikelnummer	200-101-228-0100
Alternativnummer	ROC-200-101-228-0100
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	N-Acyl Mannosamine-1-Dehydrogenase [Recombinant Sequence from Pseudomonas expressed in E.coli]
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7614553
UniProt	P22441
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Pseudomonas

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:20,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	N-ACYLMANNOSAMINE-1-DEHYDROGENASE Antibody has been tested by western blot and is suitable to be assayed against 1.0 µg of N-Acylmannosamine-1-Dehydrogenase [Pseudomonas] in a standard ELISA using Peroxidase conjugated Affinity Purified anti-Goat IgG [H&