

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

## Product Datasheet

### Cholesterol Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-106-213S

Artikelname	Cholesterol Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-106-213S
Hersteller Artikelnummer	200-106-213S
Alternativnummer	ROC-200-106-213S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Cholesterol Oxidase [Streptomyces]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">12676</a>
UniProt	<a href="#">P12676</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Streptomyces

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:20,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Cholesterol Oxidase has been tested by ELISA, dot blot, and western blot. This product is assayed against 1.0 ug of Cholesterol Oxidase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbe