

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

## Product Datasheet

### Anti-Uricase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-106-092S

Artikelname	Anti-Uricase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-106-092S
Hersteller Artikelnummer	200-106-092S
Alternativnummer	ROC-200-106-092S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Uricase [Bacillus species]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">3202700</a>
UniProt	<a href="#">Q5WBJ3</a>
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: 1:1,000 - 1:2,500, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:1,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Uricase Antibody has been tested by ELISA and western blot. This product is suitable to be assayed against 1.0 ug of Uricase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline