

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

## Product Datasheet

### **Glucose Oxidase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal** **Preis auf Anfrage** **ROC-200-1337S**

Artikelname	Glucose Oxidase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-1337S
Hersteller Artikelnummer	200-1337S
Alternativnummer	ROC-200-1337S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Fungi
Immunogen	Glucose Oxidase [Aspergillus niger]
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">13006</a>
UniProt	<a href="#">P13006</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Aspergillus niger

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:4,000 - 1:20,000, IHC: User Optimized, WB: 1:1,000 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glucose Oxidase is useful in ELISA, western blot, and immunohistochemistry. Optimal titers should be reached by researchers.