

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

## Product Datasheet

### **Anti-Glutamate Dehydrogenase Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-200-4658S**

Artikelname	Anti-Glutamate Dehydrogenase Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-4658S
Hersteller Artikelnummer	200-4658S
Alternativnummer	ROC-200-4658S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Glutamate Dehydrogenase [Bovine Liver]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">281785</a>
UniProt	<a href="#">P00366</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)

Target-Kategorie	Bovine
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IP: User Optimized, WB: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glutamate Dehydrogenase Biotin Conjugated has been tested by dot blot and is suitable to be assayed against 1.0 ug of Glutamate Dehydrogenase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-e