

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

## Product Datasheet

### **D-Amino Acid Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Sheep, Polyclonal** **Preis auf Anfrage** **ROC-200-606-143S**

Artikelname	D-Amino Acid Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Sheep, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-606-143S
Hersteller Artikelnummer	200-606-143S
Alternativnummer	ROC-200-606-143S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Sheep
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Porcine
Immunogen	D-Amino Acid Oxidase [Pig Kidney]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">397134</a>
UniProt	<a href="#">P00371</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Swine

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:20,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-D-Amino Acid Oxidase has been assayed against 1.0 ug of D-Amino Acid Oxidase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substrat