

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

## Product Datasheet

### Xanthine Oxidase Antibody, Rabbit, Polyclonal ROC-200-4183S

Artikelname	Xanthine Oxidase Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-4183S
Hersteller Artikelnummer	200-4183S
Alternativnummer	ROC-200-4183S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bovine
Immunogen	Xanthine Oxidase [Bovine Buttermilk]
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">280960</a>
UniProt	<a href="#">P80457</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	ELISA: 1:5,000 - 1:20,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Xanthine Oxidase antibody has been tested by ELISA and western blot and is assayed against 1.0 ug of Xanthine Oxidase [Bovine Buttermilk] in a standard ELISA using Peroxidase conjugated Affinity Purified anti-Rabbit IgG [H&L] (Goat) code 611-1302 and (A