

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

## Product Datasheet

### Aldolase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-1641S

Artikelname	Aldolase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-1641S
Hersteller Artikelnummer	200-1641S
Alternativnummer	ROC-200-1641S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rabbit
Immunogen	Aldolase [Rabbit Muscle]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">100009055</a>
UniProt	<a href="#">P00883</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Rabbit

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:1,000 - 1:4,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Aldolase Biotin has been tested by ELISA, immunoprecipitation, and western blot. This product is assayed against 1.0 ug of Aldolase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthi