

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

## Product Datasheet

### Sucrose Phosphorylase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage ROC-200-106-231S

Artikelname	Sucrose Phosphorylase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-106-231S
Hersteller Artikelnummer	200-106-231S
Alternativnummer	ROC-200-106-231S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	E. coli
Immunogen	Sucrose Phosphorylase [E.coli]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">4492194</a>
UniProt	<a href="#">P76041</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Escherichia coli

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:20,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:5,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Sucrose Phosphorylase antibody has been assayed against 1.0 µg of Sucrose Phosphorylase 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