

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

Product Datasheet

Sucrose Phosphorylase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage ROC-200-103-231S

Artikelname	Sucrose Phosphorylase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-103-231S
Hersteller Artikelnummer	200-103-231S
Alternativnummer	ROC-200-103-231S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	E. coli
Immunogen	Sucrose Phosphorylase [E.coli]
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	4492194
UniProt	P76041
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 has been assayed against 1.0 µg of Sucrose Phosphorylase [E.coli] in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substrate for 30 minutes at room temperature.