

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

Product Datasheet

Sucrose Phosphorylase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-101-231-0100

Artikelname	Sucrose Phosphorylase Antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-101-231-0100
Hersteller Artikelnummer	200-101-231-0100
Alternativnummer	ROC-200-101-231-0100
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	E. coli
Immunogen	Sucrose Phosphorylase [E.coli]
Konjugation	Unconjugated
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	Lyophilized
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 tested by western blot and is suitable to be assayed against 1.0 µg of Sucrose Phosphorylase [E.coli] in a standard ELISA using Peroxidase conjugated Affinity Purified anti-Goat IgG [H&L] (Goat) code 611-1302