

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

## Product Datasheet

### **Beta Amylase Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal ROC-200-4647S**

Artikelname	Beta Amylase Antibody Biotin Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-4647S
Hersteller Artikelnummer	200-4647S
Alternativnummer	ROC-200-4647S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	DOT, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	Beta Amylase [Sweet Potato]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	<a href="#">10537</a>
UniProt	<a href="#">P10537</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Sweet Potato

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:5,000 - 1:25,000, WB: 1:500 - 1:3,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Beta Amylase Biotin Conjugated Antibody has been tested by dot blot and western blot. This product is assayed against 1.0 ug of b-Amylase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethyl