

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

## Product Datasheet

### Phospho Enol Pyruvate Carboxylase Antibody, Rabbit, Polyclonal ROC-100-4163

Artikelname	Phospho Enol Pyruvate Carboxylase Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-100-4163
Hersteller Artikelnummer	100-4163
Alternativnummer	ROC-100-4163
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	Phospho-enol-pyruvate Carboxylase [Maize Leaves]
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	85 mg/mL by Refractometry
NCBI	<a href="#">542372</a>
UniProt	<a href="#">B8XPZ2</a>
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Maize

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:30,000 - 1:160,000, IHC: User Optimized, WB: 1:5,000 - 1:20,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Phosphoenolpyruvate Carboxylase antibody has been tested in western blotting. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. This antibody is suitable in ELISA and immunohistochemistry.