

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

Product Datasheet

Fructose-6-Phosphate Kinase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage ROC-200-1656S

Artikelname	Fructose-6-Phosphate Kinase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ROC-200-1656S
Hersteller Artikelnummer	200-1656S
Alternativnummer	ROC-200-1656S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Rabbit
Immunogen	Fructose-6-Phosphate Kinase [Rabbit Muscle]
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	100345647
UniProt	P00511
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Rabbit

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:4,000 - 1:20,000, WB: 1:500 - 1:2,000
Anwendungsbeschreibung	Anti-Fructose-6-Phosphate Kinase antibody is suitable for use in ELISA, immunofluorescence microscopy and western blot. Specific conditions for reactivity should be optimized by the end user. Expect a band approximately 48 kDa in size corresponding to th