

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

Product Datasheet

Glucose 6 phosphatase 2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13386R-BIOTIN

Artikelname	Glucose 6 phosphatase 2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13386R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13386R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13386R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glucose-6-phosphatase (G6Pase), is a multicomponent enzyme system that hydrolyzes glucose-6-phosphate in the final step of gluconeogenesis and gluconeolysis. G6Pase localizes to the endoplasmic reticulum, and while liver, kidney, and intestine are th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	57818
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Glucose 6 phosphatase 2/IGRP
Target-Kategorie	Glucose 6 phosphatase 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)