

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

Product Datasheet

G6PC3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13253R-BIOTIN

Artikelname	G6PC3 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13253R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13253R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13253R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glucose-6-phosphatase (G6Pase), is a multicomponent enzyme system that hydrolyzes glucose-6-phosphate (G6P) in the final step of gluconeogenesis and gluconeolysis. G6Pase localizes to the endoplasmic reticulum, and while liver, kidney, and intestine ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	92579
Pubmed	30801684

UniProt	Q9BUM1
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 G6PC3
Target-Kategorie	G6PC3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000)