

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

Product Datasheet

G6pc Antibody - N-terminal region ASB-ARP44223_P050

Artikelname	G6pc Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP44223_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP44223_P050
Alternativnummer	ASB-ARP44223_P050-25UL,ASB-ARP44223_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide corresponding to a region of Mouse
Produktbeschreibung	G6pc hydrolyzes glucose-6-phosphate to glucose in the endoplasmic reticulum. It forms with the glucose-6-phosphate transporter (SLC37A4/G6PT) the complex responsible for glucose production through glycogenolysis and gluconeogenesis. Hence, it is the ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	40kDa
NCBI	14377

UniProt	P35576
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.