

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

## Product Datasheet

### Glycogen Synthase 1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16697

Artikelname	Glycogen Synthase 1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16697
Hersteller Artikelnummer	BZ16697
Alternativnummer	BWT-BZ16697-50UL,BWT-BZ16697-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Glycogen synthase
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transfers the glycosyl residue from UDP-Glc to the non-reducing end of alpha-1,4-glucan. Allosteric activation by glucose-6-phosphate. Phosphorylation reduces the activity towards UDP-glucose. When in the non-phosphorylated state, glycogen synthase d...
Molekulargewicht	Calculated MW: 84 kDa, Observed MW: 84 kDa
UniProt	<a href="#">P13807</a>
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG