

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

## Product Datasheet

### Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16803

Artikelname	Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16803
Hersteller Artikelnummer	BZ16803
Alternativnummer	BWT-BZ16803-50UL,BWT-BZ16803-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human G6PD
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the rate-limiting step of the oxidative pentose-phosphate pathway, which represents a route for the dissimilation of carbohydrates besides glycolysis. The main function of this enzyme is to provide reducing power (NADPH) and pentose phospho...
Molekulargewicht	Calculated MW: 59 kDa, Observed MW: 59 kDa
UniProt	<a href="#">P11413</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 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG