

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

Product Datasheet

Triosephosphate isomerase Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS41124

Artikelname	Triosephosphate isomerase Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS41124
Hersteller Artikelnummer	BS41124
Alternativnummer	BWT-BS41124-50UL,BWT-BS41124-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Triosephosphate isomerase
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Triosephosphate isomerase (TIM) catalyses the reversible interconversion of G3P and DHAP. Only G3P can be used in glycolysis, therefore TIM is essential for energy production, allowing two molecules of G3P to be produced for every glucose molecule, t...
Molekulargewicht	25kDa
UniProt	P60174
Reinheit	Affinity-chromatography

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2.
Application Verdünnung	WB 1:500~1:2000 FC 1:50
Anwendungsbeschreibung	Triosephosphate isomerase Antibody detects endogenous levels of total Triosephosphate isomerase