

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

Product Datasheet

Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS45445

Artikelname	Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS45445
Hersteller Artikelnummer	BS45445
Alternativnummer	BWT-BS45445-50UL,BWT-BS45445-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein of human Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes glucose-6-phosphate dehydrogenase. This protein is a cytosolic enzyme encoded by a housekeeping X-linked gene whose main function is to produce NADPH, a key electron donor in the defense against oxidizing agents and in reductive bio...
Molekulargewicht	59 kDa
UniProt	P11413
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000 IHC: 1:500-1:2000 ICC/IF: 1:100 FC: 1:200-1:500 IP: 1:20-1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG