

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

Product Datasheet

GPD2 Glycerol-3-Phosphate Dehydrogenase 2 Human Recombinant Protein **BOB-PROTP43304**

Artikelname	GPD2 Glycerol-3-Phosphate Dehydrogenase 2 Human Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP43304
Hersteller Artikelnummer	PROTP43304
Alternativnummer	BOB-PROTP43304-2UG, BOB-PROTP43304-10UG, BOB-PROTP43304-1MG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	GPD2 Human Recombinant produced in E. coli is single, a non-glycosylated, Polypeptide chain containing 558 amino acids fragment (43-600) corresponding to the GlpA domain fragment of the mature protein, having a total molecular mass of 66.26kDa and fu...
UniProt	P43304
Puffer	GPD2 protein solution is supplied in 20mM Tris-HCl pH 8, 1mM EDTA and 50% glycerol.
Quelle	Escherichia coli
Reinheit	Greater than 95.0% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Sterile Filtered clear solution.