

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

Product Datasheet

Human IGFBP-rp1/IGFBP-7 Recombinant Protein BOB-PROTQ16270

Artikelname	Human IGFBP-rp1/IGFBP-7 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ16270
Hersteller Artikelnummer	PROTQ16270
Alternativnummer	BOB-PROTQ16270-10UG, BOB-PROTQ16270-20UG, BOB-PROTQ16270-50UG, BOB-PROTQ16270-100UG, BOB-PROTQ16270-250UG, BOB-PROTQ16270-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human IGFBP-rp1/IGFBP-7 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 27-282aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	28.8 kDa (279aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q16270
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 50% glycerol, 2mM DTT, 1mM EDTA
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504