

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

Product Datasheet

Human Pin1 Recombinant Protein BOB-PROTQ13526

Artikelname	Human Pin1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ13526
Hersteller Artikelnummer	PROTQ13526
Alternativnummer	BOB-PROTQ13526-20UG,BOB-PROTQ13526-100UG,BOB-PROTQ13526-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Pin1 Recombinant Protein expressed in E. coli (non-tagged). Sequence domain: 1-163aa. Application(s): SDS-PAGE, Enzyme Activity. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	18.2 kDa (163aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	Non-Tagged
UniProt	Q13526
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5) 0.1M NaCl, 5mM DTT, 20%glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!