

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

## Product Datasheet

### Human MYOZ1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NP98

Artikelname	Human MYOZ1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NP98
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NP98
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NP98-20UG,BOB-PROTQ9NP98-100UG,BOB-PROTQ9NP98-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human MYOZ1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-299aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	34.1 kDa (322aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9NP98</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.4M UREA, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------