

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

## Product Datasheet

### Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein BOB-PROTQ9H832

Artikelname	Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H832
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H832
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H832-10UG, BOB-PROTQ9H832-50UG, BOB-PROTQ9H832-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-246aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	30.5 kDa (269aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9H832</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 20% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------