

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

## Product Datasheet

### Human DYNLL2 Recombinant Protein BOB-PROTQ96FJ2

Artikelname	Human DYNLL2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96FJ2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96FJ2
Alternativnummer	BOB-PROTQ96FJ2-20UG,BOB-PROTQ96FJ2-100UG,BOB-PROTQ96FJ2-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human DYNLL2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-89aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	12.5 kDa (109aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q96FJ2</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 30% glycerol, 0.2M NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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