

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

## Product Datasheet

### Human FDCSP Recombinant Protein BOB-PROTQ8NFU4

Artikelname	Human FDCSP Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ8NFU4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ8NFU4
Alternativnummer	BOB-PROTQ8NFU4-20UG,BOB-PROTQ8NFU4-100UG,BOB-PROTQ8NFU4-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human FDCSP Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 18-85aa. Application(s): SDS-PAGE. Endotoxin: < 1 EU per 1ug of protein (determined by LAL method)....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	10.4 kDa (91aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q8NFU4</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5) containing 0.15M NaCl, 50% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!