

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

## Product Datasheet

### Human NFu1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UMS0

Artikelname	Human NFu1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UMS0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UMS0
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UMS0-20UG, BOB-PROTQ9UMS0-100UG, BOB-PROTQ9UMS0-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NFu1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 10-254aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	29.9 kDa (268aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9UMS0</a>
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 20% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!