

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

## Product Datasheet

### Human FBXO6 Recombinant Protein BOB-PROTQ9NRD1

Artikelname	Human FBXO6 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NRD1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NRD1
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NRD1-20UG,BOB-PROTQ9NRD1-100UG,BOB-PROTQ9NRD1-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human FBXO6 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-293aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	36.3 kDa (316aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9NRD1</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!