

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

## Product Datasheet

### Human PSMD13 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UNM6

Artikelname	Human PSMD13 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UNM6
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UNM6
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UNM6-20UG, BOB-PROTQ9UNM6-100UG, BOB-PROTQ9UNM6-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human PSMD13 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-376aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	45.3 kDa (399aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9UNM6</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!
---------	------