

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

## Product Datasheet

### Human PCSK1N Recombinant Protein BOB-PROTQ9UHG2

Artikelname	Human PCSK1N Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UHG2
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UHG2
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UHG2-10UG, BOB-PROTQ9UHG2-20UG, BOB-PROTQ9UHG2-50UG, BOB-PROTQ9UHG2-100UG, BOB-PROTQ9UHG2-250UG, BOB-PROTQ9UHG2-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human PCSK1N Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 34-260aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	26.6 kDa (251aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9UHG2</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing, 10% glycerol, 0.4M urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!