

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

## Product Datasheet

### Human CCDC104 Recombinant Protein BOB-PROTQ96G28

Artikelname	Human CCDC104 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96G28
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96G28
Alternativnummer	BOB-PROTQ96G28-20UG, BOB-PROTQ96G28-100UG, BOB-PROTQ96G28-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CCDC104 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-342aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	41.8 kDa (365aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q96G28</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504