

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

Product Datasheet

Human BCL7C Recombinant Protein BOB-PROTQ8WUZ0

Artikelname	Human BCL7C Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ8WUZ0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ8WUZ0
Alternativnummer	BOB-PROTQ8WUZ0-10UG,BOB-PROTQ8WUZ0-50UG,BOB-PROTQ8WUZ0-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human BCL7C Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-217aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	25.9 kDa (240aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q8WUZ0
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 20% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!