

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

Product Datasheet

Human G3BP2 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UN86

Artikelname	Human G3BP2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UN86
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UN86
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UN86-20UG,BOB-PROTQ9UN86-100UG,BOB-PROTQ9UN86-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human G3BP2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-449aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	53.3 kDa (473aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UN86
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 30% glycerol, 0.2M NaCl,2mM DTT, 0.1mM PMSF
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------