

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! |
|---------|------|
|---------|------|