

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

Product Datasheet

Human NPM2 Recombinant Protein BOB-PROTQ86SE8

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human NPM2 Recombinant Protein |
| Artikelnummer | BOB-PROTQ86SE8 |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ86SE8 |
| Alternativnummer | BOB-PROTQ86SE8-10UG,BOB-PROTQ86SE8-50UG,BOB-PROTQ86SE8-250UG |
| Hersteller | Boster Bio |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | SDS-PAGE |
| Produktbeschreibung | Human NPM2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-214aa. Application(s): SDS-PAGE.... |
| Konzentration | 0.5mg/ml (determined by Bradford assay) |
| Molekulargewicht | 26.6 kDa (237aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher) |
| Tag | His-Tag |
| UniProt | Q86SE8 |
| Puffer | 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 20% glycerol, 2mM DTT |
| Quelle | E. coli |
| Reinheit | > 85% by SDS-PAGE |

| | |
|--------------|--------|
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | REF! |