

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

## Product Datasheet

### Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein BOB-PROTQ9H832

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein   |
| Artikelnummer            | BOB-PROTQ9H832   |
| Hersteller Artikelnummer | PROTQ9H832   |
| Alternativnummer         | BOB-PROTQ9H832-10UG, BOB-PROTQ9H832-50UG, BOB-PROTQ9H832-250UG   |
| Hersteller               | Boster Bio   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Applikation              | SDS-PAGE   |
| Produktbeschreibung      | Human Use1/UBE2Z Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-246aa. Application(s): SDS-PAGE.... |
| Konzentration            | 0.25mg/ml (determined by Bradford assay)   |
| Molekulargewicht         | 30.5 kDa (269aa) confirmed by MALDI-TOF  |
| Tag                      | His-Tag  |
| UniProt                  | <a href="#">Q9H832</a>   |
| Puffer                   | 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 20% glycerol, 1mM DTT   |
| Quelle                   | E. coli  |
| Reinheit                 | > 95% by SDS-PAGE  |
| Formulierung             | Liquid   |

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