

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

## Product Datasheet

### Human DuSP26 Recombinant Protein BOB-PROTQ9BV47

Artikelname	Human DuSP26 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BV47
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BV47
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BV47-20UG,BOB-PROTQ9BV47-100UG,BOB-PROTQ9BV47-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human DuSP26 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-211aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	26.3 kDa (234aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9BV47</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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