

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

## Product Datasheet

### Human VOPP1 Recombinant Protein BOB-PROTQ96AW1

Artikelname	Human VOPP1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96AW1
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96AW1
Alternativnummer	BOB-PROTQ96AW1-10UG, BOB-PROTQ96AW1-20UG, BOB-PROTQ96AW1-50UG, BOB-PROTQ96AW1-100UG, BOB-PROTQ96AW1-250UG, BOB-PROTQ96AW1-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human VOPP1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 82-172aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by absorbance at 280nm)
Molekulargewicht	12 kDa (112aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q96AW1</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 1mM DTT, 30% glycerol, 0.2M NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504