

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

## Product Datasheet

### Human TBC1D22B Recombinant Protein BOB-PROTQ9NU19

Artikelname	Human TBC1D22B Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9NU19
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9NU19
Alternativnummer	BOB-PROTQ9NU19-10UG, BOB-PROTQ9NU19-50UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TBC1D22B Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-505aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	61.5 kDa (528aa)
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q9NU19</a>
Puffer	Phosphate-Buffered Saline (pH 7.4) containing 30% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 80% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504