

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

Product Datasheet

Human TNNI2 Recombinant Protein BOB-PROTP48788

Artikelname	Human TNNI2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTP48788
Hersteller Artikelnummer	PROTP48788
Alternativnummer	BOB-PROTP48788-4UG, BOB-PROTP48788-20UG, BOB-PROTP48788-100UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human TNNI2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-182aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	23.5 kDa (202aa)
Tag	His-Tag
UniProt	P48788
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2M urea, 20% glycerol, 0.2M NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------