

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

Product Datasheet

Human NDFIP1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9BT67

Artikelname	Human NDFIP1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BT67
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BT67
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BT67-20UG, BOB-PROTQ9BT67-100UG, BOB-PROTQ9BT67-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NDFIP1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-116aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	14.8 kDa (139aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9BT67
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.1M NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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