

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

## Product Datasheet

### Human SDNSF/MCFD2 Recombinant Protein BOB-PROTQ8NI22

Artikelname	Human SDNSF/MCFD2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ8NI22
Hersteller Artikelnummer	PROTQ8NI22
Alternativnummer	BOB-PROTQ8NI22-20UG,BOB-PROTQ8NI22-100UG,BOB-PROTQ8NI22-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human SDNSF/MCFD2 Recombinant Protein expressed in E. coli with T7-tag. Sequence domain: 27-146aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	15.1 kDa (136aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	T7-Tag
UniProt	<a href="#">Q8NI22</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 7.5) containing 100mM NaCl, 10% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!