

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

Product Datasheet

Human Dysbindin Recombinant Protein BOB-PROTQ96EV8

Artikelname	Human Dysbindin Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96EV8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96EV8
Alternativnummer	BOB-PROTQ96EV8-20UG,BOB-PROTQ96EV8-100UG,BOB-PROTQ96EV8-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human Dysbindin Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-270aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	34.5 kDa (306aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q96EV8
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 100mM NaCl, 0.5mM DTT, 20% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	REF!
---------	------