

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

Product Datasheet

Human FUBP1 Recombinant Protein BOB-PROTQ96AE4

Artikelname	Human FUBP1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96AE4
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96AE4
Alternativnummer	BOB-PROTQ96AE4-20UG,BOB-PROTQ96AE4-100UG,BOB-PROTQ96AE4-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human FUBP1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 279-448aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by BCA assay)
Molekulargewicht	20.8 kDa (195aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q96AE4
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.15M NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!