

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

Product Datasheet

Human FXYD5/Dysadherin Recombinant Protein BOB-PROTQ96DB9

Artikelname	Human FXYD5/Dysadherin Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ96DB9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ96DB9
Alternativnummer	BOB-PROTQ96DB9-20UG, BOB-PROTQ96DB9-100UG, BOB-PROTQ96DB9-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human FXYD5/Dysadherin Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 22-145aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by BCA assay)
Molekulargewicht	16.1 kDa (147aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q96DB9
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.1M NaCl, 10% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504