

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

Product Datasheet

Human DUSP21 Recombinant Protein BOB-PROTQ9H596

Artikelname	Human DUSP21 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H596
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H596
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H596-10UG, BOB-PROTQ9H596-50UG, BOB-PROTQ9H596-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human DUSP21 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-190aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	24.1 kDa (214aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9H596
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2mM DTT, 20% glycerol, 200mM NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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