

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

Product Datasheet

Human DUSP10 Recombinant Protein BOB-PROTQ9Y6W6

Artikelname	Human DUSP10 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9Y6W6
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9Y6W6
Alternativnummer	BOB-PROTQ9Y6W6-10UG, BOB-PROTQ9Y6W6-20UG, BOB-PROTQ9Y6W6-50UG, BOB-PROTQ9Y6W6-100UG, BOB-PROTQ9Y6W6-250UG, BOB-PROTQ9Y6W6-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human DUSP10 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 149-482aa. Application(s): SDS-PAGE, Enzyme Activity....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	40.4 kDa (359aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9Y6W6
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2mM DTT, 50% glycerol, 200mM NaCl
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504