

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

Product Datasheet

Human VPS29 1-182aa Recombinant Protein BOB-PROTQ9UBQ0

Artikelname	Human VPS29 1-182aa Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UBQ0
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UBQ0
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UBQ0-10UG,BOB-PROTQ9UBQ0-50UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human VPS29 1-182aa Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-182aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	23.2 kDa (207aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UBQ0
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 40% glycerol, 0.15M NaCl, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!