

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

Product Datasheet

Human B9D1 Recombinant Protein BOB-PROTQ9UPM9

Artikelname	Human B9D1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9UPM9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9UPM9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9UPM9-20UG,BOB-PROTQ9UPM9-100UG,BOB-PROTQ9UPM9-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human B9D1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-204aa. Application(s): SDS-PAGE, Denatured....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	25.2 kDa (227aa)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9UPM9
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 10% glycerol, 0.4M urea
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	REF!