

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

Product Datasheet

Human MOBKL1B Recombinant Protein BOB-PROTQ9H8S9

Artikelname	Human MOBKL1B Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9H8S9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9H8S9
Alternativnummer	BOB-PROTQ9H8S9-20UG, BOB-PROTQ9H8S9-100UG, BOB-PROTQ9H8S9-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human MOBKL1B Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-216aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	27.2 kDa (236aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	Q9H8S9
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 5mM DTT, 30% glycerol
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

Sequenz	Err:504
---------	---------