

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

Product Datasheet

Human CINP Recombinant Protein BOB-PROTQ9BW66

Artikelname	Human CINP Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ9BW66
Hersteller Artikelnummer	PROTQ9BW66
Alternativnummer	BOB-PROTQ9BW66-20UG, BOB-PROTQ9BW66-100UG, BOB-PROTQ9BW66-500UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CINP Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-212aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	1mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	26.4 kDa (232aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q9BW66
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 20% glycerol, 0.1M NaCl, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 95% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504