

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

Product Datasheet

Human NPM2 Recombinant Protein BOB-PROTQ86SE8

Artikelname	Human NPM2 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ86SE8
Hersteller Artikelnummer	PROTQ86SE8
Alternativnummer	BOB-PROTQ86SE8-10UG, BOB-PROTQ86SE8-50UG, BOB-PROTQ86SE8-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human NPM2 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-214aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.5mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	26.6 kDa (237aa) confirmed by MALDI-TOF (Molecular weight on SDS-PAGE will appear higher)
Tag	His-Tag
UniProt	Q86SE8
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.2M NaCl, 20% glycerol, 2mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 85% by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Sequenz	Err:504