

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

## Product Datasheet

### Human CAMK2N1 Recombinant Protein BOB-PROTQ7Z7J9

Artikelname	Human CAMK2N1 Recombinant Protein
Artikelnummer	BOB-PROTQ7Z7J9
Hersteller Artikelnummer	PROTQ7Z7J9
Alternativnummer	BOB-PROTQ7Z7J9-10UG, BOB-PROTQ7Z7J9-50UG, BOB-PROTQ7Z7J9-250UG
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Produktbeschreibung	Human CAMK2N1 Recombinant Protein expressed in E. coli with His-tag. Sequence domain: 1-78aa. Application(s): SDS-PAGE....
Konzentration	0.25mg/ml (determined by Bradford assay)
Molekulargewicht	10.9 kDa (101aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	His-Tag
UniProt	<a href="#">Q7Z7J9</a>
Puffer	20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 20% glycerol, 1mM DTT
Quelle	E. coli
Reinheit	> 90% by SDS-PAGE
Formulierung	Liquid

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