

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

Product Datasheet

PsiMP glycosidase TRZ-P2020-109_100

Artikelname	PsiMP glycosidase
Artikelnummer	TRZ-P2020-109_100
Hersteller Artikelnummer	P2020-109_100
Alternativnummer	TRZ-P2020-109_100
Hersteller	trenzyme
Kategorie	Biochemikalien
Spezies Reaktivität	E. coli
Produktbeschreibung	The enzymes PsiMP glycosidase and pseudouridine kinase are encoded by separate genes in bacterial genomes. PsiMP glycosidase is encoded by the yeiN gene, and pseudouridine kinase is encoded by the yeiC gene. Both genes belong to the same operon. In h...
Molekulargewicht	35,2 kDa
UniProt	P33025
Puffer	PBS
Reinheit	> 95% as determined by SDS-PAGE
Formulierung	liquid

Sequenz	MSELKISPELLQISPEVQDALKNKKPVVALESTIISHGMPF PQNAQTAIEVEETIRKQGAVPATIAIIGGVMKVGLSKEEIELLGREGHNVTKVSR RDLPF VVAAGKNGATTVASTMIIAALAGIKVFATGGIGGVHRGAEHTFDISADLQELAN TNVTVV CAGAKSILDLGLTTEYLETFGVPLIGYQTKALPAFFCRTSPFDVSIRLDSASEIAR AMVV KWQSGLNGLLVVANPIPEQFAMPEHTINA
Formel	pH 7,4