

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

Product Datasheet

Recombinant E.coli surA protein NBS-PAT-AAXV9D-100

Artikelname	Recombinant E.coli surA protein
Artikelnummer	NBS-PAT-AAXV9D-100
Hersteller Artikelnummer	PAT-AAXV9D-100
Alternativnummer	NBS-PAT-AAXV9D-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	EP, FA
Spezies Reaktivität	Bacteria
Produktbeschreibung	SurA is a periplasmic peptidyl-prolyl isomerase (PPIase) and chaperone of Escherichia coli and other Gram-negative bacteria. This protein is a major factor in the biogenesis of beta-barrel outer membrane proteins (OMPs) and plays an integral role in ...
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	47.3 kDa (429aa) confirmed by MALDI-TOF
Tag	HIS Tag
NCBI	944812
UniProt	P0ABZ6
Puffer	Liquid. In 20 mM Tris-HCl Buffer (pH 8.0) containing 10% Glycerol
Reinheit	>95%

Sequenz

MGSSHHHHH SGLVPRGSH MAPQVVDKVA AVVNGVVLE
SDVDGLMQSV KLNAAQARQQ LPDDATLRHQ IMERLIMDQI
ILQMGQKMGV KISDEQLDQA IANIAKQNNM TLDQMRSRLA
YDGLNYNTYR NQIRKEMIIS EVRNNEVRRR ITILPQEVES LAQQVGNQND
ASTELNLSHI LIPLPENPTS DQVNEAESQA RAIVDQARNG ADFGKLIAIH
SADQQALNGG Q