

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-20

Artikelname	Recombinant E.coli surA protein
Artikelnummer	NBS-PAT-AAXV9D-20
Hersteller Artikelnummer	PAT-AAXV9D-20
Alternativnummer	NBS-PAT-AAXV9D-20
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	<a href="#">944812</a>
UniProt	<a href="#">P0ABZ6</a>
Reinheit	>95%

Sequenz

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