

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

Product Datasheet

surA, Recombinant, E.coli, aa21-428, His-Tag (Chaperone surA, Peptidyl-prolyl Cis-trans Isomerase surA, PPlase surA, Rotamase surA, Survival Protein A, b0053, JW0052) USB-S8399-01

Artikelname	surA, Recombinant, E.coli, aa21-428, His-Tag (Chaperone surA, Peptidyl-prolyl Cis-trans Isomerase surA, PPlase surA, Rotamase surA, Survival Protein A, b0053, JW0052)
Artikelnummer	USB-S8399-01
Hersteller Artikelnummer	S8399-01
Alternativnummer	USB-S8399-01-100,USB-S8399-01-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	SurA is a periplasmic peptidyl-prolyl isomerase (PPlase) 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 ...
Molekulargewicht	47.3
NCBI	414595
Reinheit	95% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 10% glycerol.