

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

Product Datasheet

LexA Repressor, Recombinant, E. coli, aa1-202, His-SUMO-Tag (LexA) USB-374013

Artikelname	LexA Repressor, Recombinant, E. coli, aa1-202, His-SUMO-Tag (LexA)
Artikelnummer	USB-374013
Hersteller Artikelnummer	374013
Alternativnummer	USB-374013-20,USB-374013-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Represses a number of genes involved in the response to DNA damage (SOS response), including recA and lexA. Binds to the 16 bp palindromic sequence 5-CTGTATATATACAG-3. In the presence of single-stranded DNA, RecA interacts with LexA causing an auto...
Molekulargewicht	38.4
UniProt	P0A7C2
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.