

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

Product Datasheet

Anti-LexA | LexA repressor (protein, positive control) AGR-AS21-4541P

Artikelname	Anti-LexA LexA repressor (protein, positive control)
Artikelnummer	AGR-AS21-4541P
Hersteller Artikelnummer	AS21-4541P
Alternativnummer	AGR-AS21-4541P
Hersteller	Agrisera
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Produktbeschreibung	Escherichia coli LexA protein inhibits the transcription of the genes belonging to the SOS regulon that are related to DNA repair and cell division by recognizing and binding to the SOS-box sequence (TACTGTATATATACAGTA). LexAs self-protease activit...
Molekulargewicht	22,3 23 kDa
UniProt	P0A7C2
Reinheit	Contains 50% glycerol, 10 mM Tris-HCl (pH 7,5), 2 mM EDTA, 100 mM NaCl, 1 mM DTT. Over 90 % pure by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid
Antibody Type	Secondary Antibody
Anwendungsbeschreibung	LexA protein is full length, highly purified (over 90 %, SDS-PAGE) provided at a concentration of 1 mg/ml estimated by BCA method. UniProt: P0A7C2