

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

Product Datasheet

GroES, Recombinant, E. coli, aa1-97 (Chaperonin 10, cpn10, Heat Shock Protein 10, HSP10) USB-G8976-07

Artikelname	GroES, Recombinant, E. coli, aa1-97 (Chaperonin 10, cpn10, Heat Shock Protein 10, HSP10)
Artikelnummer	USB-G8976-07
Hersteller Artikelnummer	G8976-07
Alternativnummer	USB-G8976-07-100,USB-G8976-07-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	GroES protein is the co-chaperonin of GroES in E. coli and assists protein folding. GroEL mediated folding requires the co-chaperonin GroES which is essential for viability. GroES is composed of a single heptameric ring of 10kD subunits that binds to...
Molekulargewicht	10.4
NCBI	418566
UniProt	P0A6F9
Reinheit	95% (SDS PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 7.5, 100mM sodium chloride, 5mM DTT, 10% glycerol.