

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

Product Datasheet

DnaK, Full Length, aa1-638, Recombinant, E. coli USB-D4015-17

Artikelname	DnaK, Full Length, aa1-638, Recombinant, E. coli
Artikelnummer	USB-D4015-17
Hersteller Artikelnummer	D4015-17
Alternativnummer	USB-D4015-17-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	DnaK, originally identified for its DNA replication by bacteriophage lambda in E. coli is the bacterial hsp70 chaperone. This protein is involved in the folding and assembly of newly synthesized polypeptide chains and in preventing the aggregation of...
Molekulargewicht	69
Reinheit	85% by SDS PAGE, Purified by using conventional chromatography techniques.
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM Tris-HCl, pH 7.5, 100mM sodium chloride, 5mM DTT, 10% glycerol.