

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

Product Datasheet

GroL, Recombinant, Yersinia pestis, aa1-548, His-SUMO-Tag (60kD Chaperonin) USB-373533

Artikelname	GroL, Recombinant, Yersinia pestis, aa1-548, His-SUMO-Tag (60kD Chaperonin)
Artikelnummer	USB-373533
Hersteller Artikelnummer	373533
Alternativnummer	USB-373533-20,USB-373533-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Prevents misfolding and promotes the refolding and proper assembly of unfolded polypeptides generated under stress conditions. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-548 from yersinia pestis groL, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal express...
Molekulargewicht	73.4
UniProt	A4TRR0
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.