

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

## Product Datasheet

### 60kD Chaperonin, Recombinant, Yersinia Pestis, aa1-548, His-Tag (GroL) USB-372093

Artikelname	60kD Chaperonin, Recombinant, Yersinia Pestis, aa1-548, His-Tag (GroL)
Artikelnummer	USB-372093
Hersteller Artikelnummer	372093
Alternativnummer	USB-372093-20,USB-372093-100
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 60kD Chaperonin, fused to His-Tag at N-terminal, ...
Molekulargewicht	59.4
UniProt	<a href="#">A4TRR0</a>
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.