

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

Product Datasheet

Heat Shock Protein 100, Recombinant, Trypanosoma cruzi, aa1-138, His-Tag, Myc-Tag USB-584782

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Heat Shock Protein 100, Recombinant, Trypanosoma cruzi, aa1-138, His-Tag, Myc-Tag |
| Artikelnummer | USB-584782 |
| Hersteller Artikelnummer | 584782 |
| Alternativnummer | USB-584782-20,USB-584782-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to aa1-138 from Trypanosoma cruzi Heat shock protein 100, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~22.9kD Amino Acid Sequence: NSPKGLEATREKVVQVRSY... |
| Molekulargewicht | 22.9 |
| UniProt | O15885 |
| 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. |