

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

Product Datasheet

D-serine Dehydratase, Recombinant, Salmoella Heidelberg, aa1-440, His-SUMO-Tag (DsdA) USB-370595

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | D-serine Dehydratase, Recombinant, Salmoella Heidelberg, aa1-440, His-SUMO-Tag (DsdA) |
| Artikelnummer | USB-370595 |
| Hersteller Artikelnummer | 370595 |
| Alternativnummer | USB-370595-20,USB-370595-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to aa1-440 from full length salmonella heidelberg D-serine Dehydratase, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~63.3kD Amino Acid Sequence: MENIQKLIARYPLVEDLVALKETTWFNPGA... |
| Molekulargewicht | 63.3 |
| UniProt | B4TA53 |
| 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. |