

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

Product Datasheet

D-serine Dehydratase, Recombinant, Salmonella heidelberg, aa1-440, His-Tag (DsdA) USB-372978

Artikelname	D-serine Dehydratase, Recombinant, Salmonella heidelberg, aa1-440, His-Tag (DsdA)
Artikelnummer	USB-372978
Hersteller Artikelnummer	372978
Alternativnummer	USB-372978-20,USB-372978-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-440 from salmonella heidelberg D-serine Dehydratase, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~49.3kD Amino Acid Sequence: MENIQKLIARYPLVEDLVALKETTWFNPGATSLAQGLPYVGLTEQDVNA...
Molekulargewicht	49.3
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.