

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

Product Datasheet

EutC, Recombinant, E. coli, aa1-295, His-Tag (Ethanolamine Ammonia-lyase Light Chain) USB-373242

Artikelname	EutC, Recombinant, E. coli, aa1-295, His-Tag (Ethanolamine Ammonia-lyase Light Chain)
Artikelnummer	USB-373242
Hersteller Artikelnummer	373242
Alternativnummer	USB-373242-20,USB-373242-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Full length recombinant protein corresponding to aa1-295 from E. coli Ethanolamine Ammonia-lyase Light Chain, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.9kD Amino Acid Sequence: MDQKQIEEIVRSVMASMGQAAPAPSEAKCAT...
Molekulargewicht	35.9
UniProt	P19636
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.