

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

Product Datasheet

MDH, Recombinant, Bacillus Subtilis, aa2-312, His-Tag (Malate Dehydrogenase) USB-374173

Artikelname	MDH, Recombinant, Bacillus Subtilis, aa2-312, His-Tag (Malate Dehydrogenase)
Artikelnummer	USB-374173
Hersteller Artikelnummer	374173
Alternativnummer	USB-374173-20,USB-374173-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the reversible oxidation of malate to oxaloacetate. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-312 from Bacillus Subtilis MDH, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~37.5kD Amino Acid Sequence: GNTRKK...
Molekulargewicht	37.5
UniProt	P49814
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.