

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

Product Datasheet

MDH, Recombinant, E. coli, aa1-312, His-Tag (Malate Dehydrogenase) USB-374175

Artikelname	MDH, Recombinant, E. coli, aa1-312, His-Tag (Malate Dehydrogenase)
Artikelnummer	USB-374175
Hersteller Artikelnummer	374175
Alternativnummer	USB-374175-20,USB-374175-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the reversible oxidation of malate to oxaloacetate. Source: Recombinant full length protein corresponding to aa1-312 from E. coli Mdh, fused to 6xHis-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~36.3kD Amino Acid Sequence: MK...
Molekulargewicht	36.3
UniProt	P61889
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.