

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

## Product Datasheet

### Malate Dehydrogenase, Cytoplasmic, Active, Recombinant, Human, His-Tag, aa2-334 (MDH1) USB-587011

Artikelname	Malate Dehydrogenase, Cytoplasmic, Active, Recombinant, Human, His-Tag, aa2-334 (MDH1)
Artikelnummer	USB-587011
Hersteller Artikelnummer	587011
Alternativnummer	USB-587011-10,USB-587011-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Recombinant protein corresponding to aa2-334 from human Malate dehydrogenase, fused to 6xHis-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~33.77kD Biological Activity: Its dehydrogenation activity from (S)-malate to oxaloacetate in the p...
Molekulargewicht	37.5
UniProt	<a href="#">P40925</a>
Reinheit	95% (SDS-PAGE) Endotoxin: 1EU/ug (LAL)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, pH 8, 150mM sodium chloride. Reconstitute with sterile ddH2O, 0.1% BSA to a concentration of 0.1-1.0mg/ml.