

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

## Product Datasheet

### **MDH2, Recombinant, Human, aa25-338, His-SUMO-Tag (Malate Dehydrogenase, Mitochondrial) USB-374177**

Artikelname	MDH2, Recombinant, Human, aa25-338, His-SUMO-Tag (Malate Dehydrogenase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-374177
Hersteller Artikelnummer	374177
Alternativnummer	USB-374177-20,USB-374177-100,USB-374177-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa25-338 from human MDH2, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~49kD Amino Acid Sequence: AKVAVLGASGGIGQPLSLLLKNSPLVSRLTLYDIAHTPGVAADLSHIETKAAVK GYLGPEQLPDCLKGCDVVIP...
Molekulargewicht	49
UniProt	<a href="#">P40926</a>
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.