

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

## Product Datasheet

### **D2HGDH, Recombinant, Human, aa14-521, His-SUMO-Tag (D-2-hydroxyglutarate Dehydrogenase, Mitochondrial) USB-372982**

Artikelname	D2HGDH, Recombinant, Human, aa14-521, His-SUMO-Tag (D-2-hydroxyglutarate Dehydrogenase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-372982
Hersteller Artikelnummer	372982
Alternativnummer	USB-372982-20,USB-372982-100,USB-372982-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the oxidation of D-2-hydroxyglutarate to alpha-ketoglutarate. Source: Recombinant protein corresponding to aa14-521 from human D2HGDH, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~70.8kD Amino Acid Sequence:...
Molekulargewicht	70.8
UniProt	<a href="#">Q8N465</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.