

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

Product Datasheet

ETFDH, Recombinant, Human, aa34-617, His-SUMO-Tag (Electron Transfer Flavoprotein-Ubiquinone Oxidoreductase, Mitochondrial) USB-373236

Artikelname	ETFDH, Recombinant, Human, aa34-617, His-SUMO-Tag (Electron Transfer Flavoprotein-Ubiquinone Oxidoreductase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-373236
Hersteller Artikelnummer	373236
Alternativnummer	USB-373236-20,USB-373236-100,USB-373236-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Accepts electrons from ETF and reduces ubiquinone. Source: Recombinant protein corresponding to aa34-617 from human ETFDH, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~80.7kD Amino Acid Sequence: SSTSTVPRITTHYTIYPRDKD...
Molekulargewicht	80.7
UniProt	Q16134
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.