

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

Product Datasheet

ETFDH, Recombinant, Porcine, aa34-617, His-Tag (Electron Transfer Flavoprotein-Ubiquinone Oxidoreductase, Mitochondrial) USB-373239

Artikelname	ETFDH, Recombinant, Porcine, aa34-617, His-Tag (Electron Transfer Flavoprotein-Ubiquinone Oxidoreductase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-373239
Hersteller Artikelnummer	373239
Alternativnummer	USB-373239-20,USB-373239-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Accepts electrons from ETF and reduces ubiquinone. Source: Recombinant protein corresponding to aa34-617 from ETFDH, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in Yeast. Molecular Weight: ~66.8kD Amino Acid Sequence: SSTCKVPRITTHYTIYPRDQDKRWEGVNMERFAE...
Molekulargewicht	66.8
UniProt	P55931
Reinheit	85% (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.