

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

Product Datasheet

IDH3G, Recombinant, Human, aa40-393, His-SUMO-Tag (Isocitrate Dehydrogenase [NAD] Subunit gamma, Mitochondrial) USB-373729

Artikelname	IDH3G, Recombinant, Human, aa40-393, His-SUMO-Tag (Isocitrate Dehydrogenase [NAD] Subunit gamma, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-373729
Hersteller Artikelnummer	373729
Alternativnummer	USB-373729-20,USB-373729-100,USB-373729-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa40-393 from human IDH3G, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~54.8kD Amino Acid Sequence: FSEQTIPPSAKYGGRRHTVTMIPGDGIGPELMLHVKS VFRHACVPVDFEEVHVS SNADEEDIRNAIMAIRNR...
Molekulargewicht	54.8
UniProt	P51553
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.