

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

Product Datasheet

Hadh, Recombinant, Mouse, aa13-314, His-SUMO-Tag (Hydroxyacyl-coenzyme A Dehydrogenase, Mitochondrial) USB-373583

Artikelname	Hadh, Recombinant, Mouse, aa13-314, His-SUMO-Tag (Hydroxyacyl-coenzyme A Dehydrogenase, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-373583
Hersteller Artikelnummer	373583
Alternativnummer	USB-373583-20,USB-373583-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Plays an essential role in the mitochondrial beta-oxidation of short chain fatty acids. Exerts it highest activity toward 3-hydroxybutyryl-CoA. Source: Recombinant protein corresponding to aa13-314 from mouse Hadh, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal...
Molekulargewicht	49
UniProt	Q61425
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.