

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

## Product Datasheet

### **DLAT, Recombinant, Human, aa93-640, His-Tag (Dihydrolipoyllysine-residue Acetyltransferase Component of Pyruvate Dehydrogenase Complex, Mitochondrial)** **USB-373064**

Artikelname	DLAT, Recombinant, Human, aa93-640, His-Tag (Dihydrolipoyllysine-residue Acetyltransferase Component of Pyruvate Dehydrogenase Complex, Mitochondrial)
Artikelnummer	USB-373064
Hersteller Artikelnummer	373064
Alternativnummer	USB-373064-20,USB-373064-100,USB-373064-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	The pyruvate dehydrogenase complex catalyzes the overall conversion of pyruvate to acetyl-CoA and CO <sub>2</sub> , and thereby links the glycolytic pathway to the tricarboxylic cycle. Partial recombinant protein corresponding to aa93-640 from human DLAT, fused t...
Molekulargewicht	62.2
UniProt	<a href="#">P10515</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, pH 7.4, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH <sub>2</sub> O to a concentration of 0.1-1mg/ml.