

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

Product Datasheet

Dct, Recombinant, Mouse, aa24-472, His-SUMO-Tag (L-dopachrome Tautomerase) USB-373002

Artikelname	Dct, Recombinant, Mouse, aa24-472, His-SUMO-Tag (L-dopachrome Tautomerase)
Artikelnummer	USB-373002
Hersteller Artikelnummer	373002
Alternativnummer	USB-373002-20,USB-373002-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of L-dopachrome into 5,6-dihydroxyindole-2-carboxylic acid (DHICA) (PubMed:1537333). Involved in regulating eumelanin and phaeomelanin levels. Source: Partial recombinant protein corresponding to aa24-472 from mouse Dct, fuse...
Molekulargewicht	69.7
UniProt	P29812
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.