

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

Product Datasheet

L-dopachrome Tautomerase, Recombinant, Mouse, aa24-472, His-SUMO-Tag, Myc-Tag USB-585135

Artikelname	L-dopachrome Tautomerase, Recombinant, Mouse, aa24-472, His-SUMO-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585135
Hersteller Artikelnummer	585135
Alternativnummer	USB-585135-20,USB-585135-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the conversion of L-dopachrome into 5,6-dihydroxyindole-2-carboxylic acid (DHICA). Source: Recombinant protein corresponding to aa24-472 from mouse L-dopachrome tautomerase, fused to 10X His-SUMO-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal,...
Molekulargewicht	71.2
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.