

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

Product Datasheet

DTD2, Recombinant, Human, aa1-168, His-SUMO-Tag (Probable D-tyrosyl-tRNA (Tyr) Deacylase 2) USB-373104

Artikelname	DTD2, Recombinant, Human, aa1-168, His-SUMO-Tag (Probable D-tyrosyl-tRNA (Tyr) Deacylase 2)
Artikelnummer	USB-373104
Hersteller Artikelnummer	373104
Alternativnummer	USB-373104-20,USB-373104-100,USB-373104-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes D-tyrosyl-tRNA(Tyr) into D-tyrosine and free tRNA(Tyr). Could be a defense mechanism against a harmful effect of D-tyrosine (Potential). Curated. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-168 from human DTD2, fused to His-SUMO-Tag a...
Molekulargewicht	34.7
UniProt	Q96FN9
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.