

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

Product Datasheet

2-hydroxymuconate Tautomerase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa2-63, His-Tag USB-583381

Artikelname	2-hydroxymuconate Tautomerase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa2-63, His-Tag
Artikelnummer	USB-583381
Hersteller Artikelnummer	583381
Alternativnummer	USB-583381-20,USB-583381-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the ketonization of 2-hydroxymuconate stereoselectively to yield 2-oxo-3-hexenedioate. Source: Recombinant protein corresponding to aa2-63 from Pseudomonas putida 2-hydroxymuconate tautomerase, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed i...
Molekulargewicht	10.9
UniProt	Q93JW0
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.