

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

## Product Datasheet

### **DAK, Recombinant, Citrobacter Freundii, aa356-548, His-SUMO-Tag (Dihydroxyacetone Kinase) USB-370580**

Artikelname	DAK, Recombinant, Citrobacter Freundii, aa356-548, His-SUMO-Tag (Dihydroxyacetone Kinase)
Artikelnummer	USB-370580
Hersteller Artikelnummer	370580
Alternativnummer	USB-370580-20,USB-370580-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the phosphorylation of dihydroxyacetone. Partial recombinant protein corresponding to aa356-548 from Citrobacter freundii DAK, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~35.9kD Amino Acid Sequence: ALVAGIV...
Molekulargewicht	35.9
UniProt	<a href="#">P45510</a>
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.