

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

## Product Datasheet

### Phosphoribosylamine--glycine Ligase, Recombinant, E. coli O157:H7, aa1-429, His-SUMO-Tag USB-585779

Artikelname	Phosphoribosylamine--glycine Ligase, Recombinant, E. coli O157:H7, aa1-429, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-585779
Hersteller Artikelnummer	585779
Alternativnummer	USB-585779-20,USB-585779-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-429 from E. coli O157:H7 Phosphoribosylamine--glycine ligase, fused to 6X His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~62.0kD Amino Acid Sequence: MKVLVIGNGGREHALAWKAAQSPLVETVFVA...
Molekulargewicht	62
UniProt	<a href="#">Q8X612</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.