

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

## Product Datasheet

### Metapyrocatechase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa1-307, His-SUMO-Tag, Myc-Tag USB-585384

Artikelname	Metapyrocatechase, Recombinant, Pseudomonas putida, aa1-307, His-SUMO-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-585384
Hersteller Artikelnummer	585384
Alternativnummer	USB-585384-20,USB-585384-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-307 from Pseudomonas putida Metapyrocatechase, fused to 10X His-SUMO-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~55.2kD Amino Acid Sequence: MNKGVMRPGHVQLRVLDM...
Molekulargewicht	55.2
UniProt	<a href="#">P06622</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.