

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

## Product Datasheet

### **UxuA, Recombinant, Sorangium Cellulosum, aa1-357, His-SUMO-Tag (Mannonate Dehydratase) USB-375800**

Artikelname	UxuA, Recombinant, Sorangium Cellulosum, aa1-357, His-SUMO-Tag (Mannonate Dehydratase)
Artikelnummer	USB-375800
Hersteller Artikelnummer	375800
Alternativnummer	USB-375800-20,USB-375800-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Catalyzes the dehydration of D-mannonate. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-357 from sorangium cellulosum Mannonate Dehydratase, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal expressed in E. coli. Molecular Weight: ~55.7kD Amino Acid Sequence: M...
Molekulargewicht	55.7
UniProt	<a href="#">A9EVN4</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris-HCl, pH 8.0, 1mM EDTA, 50% glycerol.