

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

## Product Datasheet

### **OLA1, Recombinant, Human, aa1-396, His-SUMO-Tag (Obg-like ATPase 1) USB-374537**

Artikelname	OLA1, Recombinant, Human, aa1-396, His-SUMO-Tag (Obg-like ATPase 1)
Artikelnummer	USB-374537
Hersteller Artikelnummer	374537
Alternativnummer	USB-374537-20,USB-374537-100,USB-374537-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Hydrolyzes ATP, and can also hydrolyze GTP with lower efficiency. Has lower affinity for GTP. Source: Recombinant protein corresponding to aa1-396 from human OLA1, fused to His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~60.7kD A...
Molekulargewicht	60.7
UniProt	<a href="#">Q9NTK5</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.