

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

Product Datasheet

Serine/threonine-protein Kinase ATG1, Recombinant, Candida glabrata, aa11-312, His-SUMO-Tag USB-586280

Artikelname	Serine/threonine-protein Kinase ATG1, Recombinant, Candida glabrata, aa11-312, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-586280
Hersteller Artikelnummer	586280
Alternativnummer	USB-586280-20, USB-586280-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Serine/threonine protein kinase involved in the cytoplasm to vacuole transport (Cvt) and found to be essential in autophagy, where it is required for the formation of autophagosomes. Involved in the clearance of protein aggregates which cannot be eff...
Molekulargewicht	50.4
UniProt	Q6FL58
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.