

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

## Product Datasheet

### Active UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG), E. coli USC-APB742MI01

Artikelname	Active UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG), E. coli
Artikelnummer	USC-APB742MI01
Hersteller Artikelnummer	APB742MI01
Alternativnummer	USC-APB742MI01-10, USC-APB742MI01-50, USC-APB742MI01-100, USC-APB742MI01-200, USC-APB742MI01-500, USC-APB742MI01-1
Hersteller	Cloud-Clone
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Molekulargewicht	Predicted Molecular Mass(KD): 16.1kDa. Accurate Molecular Mass(KD): 16kDa
UniProt	<a href="#">Q16739</a>
Puffer	20mM Tris, 150mM NaCl, pH8.0, containing 1mM EDTA, 1mM DTT, 0.01% SKL, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried powder