

## dTDP-3-Amino-3,6-dideoxy- $\alpha$ -D-galactopyranose 3-N-Acetyltransferase

Cat. No. EXWM-2140

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

<b>Beschreibung</b>	Das Produkt, dTDP-3-acetamido-3,6-dideoxy- $\alpha$ -D-galactose, ist ein Bestandteil der Glykan-Kette des kristallinen bakteriellen Zelloberflächen-Schichtproteins (S-Layer-Glykoprotein) von Aneurinibacillus thermoaerophilus.
<b>Synonyme</b>	FdtC; dTDP-D-Fucp3N-Acetylase

### Produktinformation

<b>Form</b>	Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver
<b>EC-Nummer</b>	EC 2.3.1.197
<b>Reaktion</b>	acetyl-CoA + dTDP-3-amino-3,6-dideoxy- $\alpha$ -D-galactopyranose = CoA + dTDP-3-acetamido-3,6-dideoxy- $\alpha$ -D-galactopyranose
<b>Hinweise</b>	Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

### Lager- und Versandinformation

<b>Lagerung</b>	Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.
-----------------	--