

## dTDP-4-アミノ-4,6-ジデオキシ-D-グルコース トランスアミナーゼ

Cat. No. EXWM-2873

Lot. No. (See product label)

### はじめに

説明	ピリドキサルリン酸タンパク質。
別名	チミジン二リン酸-4-アミノ-4,6-ジデオキシグルコースアミノトランスフェラーゼ; チミジン二リン酸-4-アミノ-6-デオキシグルコースアミノトランスフェラーゼ; チミジン二リン酸-4-ケト-6-デオキシ-D-グルコーストランスアミナーゼ; チミジン二リン酸-4-ケト-6-デオキシ-D-グルコース-グルタミクトランスアミナーゼ; TDP-4-ケト-6-デオキシ-D-グルコーストランスアミナーゼ; VioA; dTDP-4-アミノ-4,6-ジデオキシ-D-グルコース:2-オキソグルタル酸アミノトランスフェラーゼ

### 製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 2.6.1.33
CAS登録番号	9023-19-2
反応	dTDP-4-アミノ-4,6-ジデオキシ- $\alpha$ -D-グルコース + 2-オキソグルタル酸 = dTDP-4-デヒドロ-6-デオキシ- $\alpha$ -D-グルコース + L-グルタミン酸
備考	このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5~9週間です。ご要望に応じてカスタム生産が可能です。

### 保管・発送情報

保存方法	短期間は +4 °C で保管してください。長期保管する場合は -20 °C ~ -80 °C で保管してください。
------	---