

## 

Cat. No. EXWM-2932

Lot. No. (See product label)

## はじめに

**『明** ピリドキサ―ルリン酸タンパク質。酵素はdTDP-3-アセタミド-3,6-ジデオキシ-α-D-ガラク

トースの生合成に関与しています。反□は逆方向で進行します。

*別*名 dTDP-6-deoxy-D-キシロヘキス-3-ウロースアミナーゼ; FdtB; TDP-3-ケト-6-デオキシ-D-ガ

ラクトース-3-アミノトランスフェラーゼ; RavAMT; TDP-3-ケト-6-デオキシ-D-ガラクトース 3-アミノトランスフェラーゼ; TDP-3-デヒドロ-6-デオキシ-D-ガラクトース 3-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 2.6.1.90

デヒドロ-6-デオキシ-α-D-ガラクトピラノース + 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□じてカスタ

ム生産が可能です。

## 保管・発送情報

**保存方法** 短期保存の場合は+4 ℃で保管してください。長期保存の場合は-20 ℃~-80 ℃で保管してく

ださい。