

## シナパテ 1-グルコシルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2346

Lot. No. (See product label)

## はじめに

 $\Box$ 明 いくつかの他のヒドロキシシンナメート、4-クマル酸、フェルラ酸、カフェ酸を含むものは、

受容体として機能することができますが、より $\square$ くなります。形成される $\sigma$ はグルコースエステル $\sigma$ みで、グリコシドは形成されません(参照: EC 2.4.1.126 ヒドロキシシンナメート 4-

β-グルコシルトランスフェラーゼ)。

*別名* ウリジンニリン酸グルコース-シナペートグルコシルトランスフェラーゼ; UDP-グルコース:シ

ナピック酸グルコシルトランスフェラーゼ; ウリジン5'-二リン酸グルコース-ヒドロキシシンナミック酸アシルグルコシルトランスフェラーゼ; UDP-グルコース:シナペートD-グルコシル

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 2.4.1.120

*CAS*登□番号 74082-53-4

 $\boxed{DDP-\alpha-D-f}$ ルコース + シナペート =  $\boxed{DDP+1-O-f}$ シナポイル-β-D-f ルコース

*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 短期間は +4  $^{\circ}$  で保管してください。長期間保管する場合は -20  $^{\circ}$   $^{\circ}$  で保管してくだ

3110