

膜オリゴ糖グリセロホスホトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-3321

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 β -リンクグルコース残基は、ゲンチオビオースのような単純なグルコシドにおいて、アクセプターとして機能することがあります。アクセプターの低濃度が存在する場合、遊離の環状1,2-ホスホグリセロールが生成されます。

別名 ペリプラズミックホスホグリセロトランスフェラーゼ; ホスホグリセロールシクラーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.7.8.21

CAS登録番号 80146-86-7

反応 膜由来のオリゴ糖から別の膜由来のオリゴ糖へのグリセロホスホ基の転送

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。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。