

2'''-アセチル-6'''-ヒドロキシネオマイシン C デアセチラーゼ

Cat. No. EXWM-4393

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 ネオマイシンファミリーのアミノグリコシド抗生物質の生合成□路に関与しています。バクテ

リアStreptomyces fradiaeからの酵素は、EC 3.5.1.112、2'-N-アセチルパロマミン脱アセ

チル化酵素も触媒します。

別名 neoL(遺伝子名)

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.5.1.113

反□ 2"'-アセチル-6"'-デアミノ-6"'-ヒドロキシネオマイシン C + H2O = 6"'-デアミノ-6"'-ヒドロ

キシネオマイシン C + アセテート

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** ℃ で保管してください。長期間保管する場合は **-20** ℃~-**80** ℃ で保管してくだ

タり・