

23S rRNA (シチジン2498-2'-O)-メチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-1785

Lot. No. (See product label)

はじめに

___朗 23S rRNA (シチジン2498-2'-O)-メチルトランスフェラーゼ (EC 2.1.1.186, YgdE, rRNA 大

サブユニットメチルトランスフェラーゼ M, RIMM) は、系統名 S-アデノシル-L-メチオニ

ン:23S rRNA (シチジン2498-2'-O-)-メチルトランスフェラーゼ を持つ酵素です。

別名 YgdE; rRNA 大サブユニット メチルトランスフェラーゼ M; RImM

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.1.1.186

反 S-アデノシル-L-メチオニン + シチジン2498 in 23S rRNA = S-アデノシル-L-ホモシステイ

ン + 2'-O-メチルシチジン2498 in 23S rRNA

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

3110