

## 18S rRNA (アデニン1779-N6/アデニン1780-N6)-ジメチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-1782

Lot. No. (See product label)

### はじめに

説明	DIM1は前rRNA処理に関与しています。
別名	18S rRNA ニメチル化酵素 Dim1p; Dim1p; ScDim1; m2(6)A ニメチル化酵素; KIDIM1

### 製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 2.1.1.183
反応	4 S-アデノシル-L-メチオニン + アデニン1779/アデニン1780 in 18S rRNA = 4 S-アデノシル-L-ホモシステイン + N6-ジメチルアデニン1779/N6-ジメチルアデニン1780 in 18S 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	短期間の保存には+4 °Cで保管してください。長期間の保存には-20 °C~-80 °Cで保管してください。
------	--