

アデノシルメチオニン脱炭酸酵素

Cat. No. EXWM-4796

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明	大腸菌の酵素はピルボイル基を含んでいます。
別名	S-アデノシルメチオニン脱炭酸酵素; S-アデノシル-L-メチオニン脱炭酸酵素; S-アデノシル-L-メチオニンカルボキシーラーゼ; S-アデノシル-L-メチオニンカルボキシーラーゼ [(5-デオキシ-5-アデノシル)(3-アミノプロピル)メチルスルホニウム塩形成]

製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 4.1.1.50
CAS登録番号	9036-20-8
反応	S-アデノシル-L-メチオニン = S-アデノシル 3-(メチルチオ)プロピルアミン + CO ₂
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。
------	--