

メチオニントランスアミナーゼ

Cat. No. EXWM-2929

Lot. No. (See product label)

はじめに

メチル-5'-チオアデノシンからのL-メチオニン回収□路に関与しています。バクテリア

Klebsiella pneumoniaeからの酵素は、いくつかの異なるアミノ酸をアミノ供与体として使用でき、芳香族アミノ酸が最も効果的です。植物Arabidopsis thalianaからの酵素も、メチオ

ニン由来のグルコシノレートの生合成における鎖伸長□路の一部です。

別名 メチオニンオキソ酸トランスアミナーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.6.1.88

反 L-メチオニン + 2-オキソカルボン酸塩 = 2-オキソ-4-メチルチオブタン酸 + L-アミノ酸

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。お客□の仕□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

5170