

コバルト-プレコリン-8 メチルムターゼ

Cat. No. EXWM-5603

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 酵素は、コバルト-プレコリン-8をメチル再配置によってコビリネートに置換する反応を触媒します。これは、アデノシルコバラミン生合成の嫌気性（初期コバルト置入）経路のステップです。好気性経路における同等の酵素はEC 5.4.99.61、プレコリン-8Xメチルムターゼです。

別名 cbiC（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 5.4.99.60

反応 コバルト-プレコリン-8 = コビリネート

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。