

## **7,8-**ジヒドロプテリン**-6-**イル**-**メチル**-4-(β-D-**リボフラノシル**)**アミノベンゼン **5'-**リン酸合成酵素

Cat. No. EXWM-2721

Lot. No. (See product label)

はじめに

□**明** 古細菌メタノカリドコッカス・ジャナスキ(Methanocaldococcus jannaschii)で研究され

ている酵素は、テトラヒドロメタンオプテリンの生合成に関与しています。

*別名* MJ0301 (遺伝子名); ジヒドロプテロエートシンターゼ (あいまい)

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

**EC**番号 EC 2.5.1.105

酸 = N-[(7,8-ジヒドロプテリン-6-イル)methyl]-4-(β-D-リボフラノシル)アニリン 5'-リン酸

+ 二リン酸

**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。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

5170