

## ATPアデニル基転移酵素

Cat. No. EXWM-3266

Lot. No. (See product label)

## はじめに

[明 GTPおよびアデノシン四リン酸は、アデニル酸受容体としても機能することがあります。

*別名* bis(5'-ヌクレオシル)-テトラリン酸ホスホリラーゼ (NDP形成); ジアデノシンテトラリン酸

 $\alpha\beta$ -ホスホリラーゼ; アデニン三リン酸アデニル転移酵素; ジアデノシン 5',5'''-P1,P4-テトラリン酸  $\alpha\beta$ -ホスホリラーゼ (ADP形成); ジヌクレオシドオリゴリン酸  $\alpha\beta$ -ホスホリラーゼ

製品情報

**形態** 液体または凍結乾燥粉末

**EC**番号 EC 2.7.7.53

**CAS**登□番号 96697-71-1

 $\Box$  ADP + ATP = リン酸 + P1,P4-bis(5'-アデノシル) テトラリン酸

**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  $^{\circ}$  で保管してください。長期間保管する場合は -20  $^{\circ}$   $^{\circ}$  で保管してくだ

5110