

## ポリアミン輸送ATPアーゼ

Cat. No. EXWM-4669

Lot. No. (See product label)

### はじめに

〇明 高純度ポリアミン輸送ATPアーゼは、ポリアミン転送メカニズムに関する高度な研究に最適です。分子生物学および生化学の研究に理想的です。Creative Enzymesは、科学者のために信頼できるソリューションを提供します。

### 製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.6.3.31

反応  $\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} + \text{ポリアミンアウト} = \text{ADP} + \text{リン酸} + \text{ポリアミンイン}$

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5〇9週間です。ご要望に〇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。