

ペプチド輸送ATPアーゼ

Cat. No. EXWM-4682

Lot. No. (See product label)

はじめに

〇明 高純度ペプチド輸送ATPアーゼを発見し、ペプチド移動メカニズムに関する高度な研究を行いましょう。生化学および分子生物学の研究に最適です。Creative Enzymesは科学的革新のために信頼できる品質を保証します。

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 7.4.2.5 (旧 EC 3.6.3.43)

反応 $\text{ATP} + \text{H}_2\text{O} + \text{ペプチドin} = \text{ADP} + \text{リン酸} + \text{ペプチドout}$

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。