

チャンネル伝導率制御ATPアーゼ

Cat. No. EXWM-4687

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 高品質のチャンネル伝導制御ATPaseは、イオンチャンネルの調節と伝導メカニズムに関する高度な研究に最適です。電気生理学および分子生物学の研究に理想的です。Creative Enzymesは、信頼性の高い高純度の溶液を提供します。

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 3.6.3.49

反応 $ATP + H_2O = ADP + \text{リン酸}$

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 °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。