

トロポミオシンキナーゼ

Cat. No. EXWM-3148

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 酵素はカゼインを同様にリン酸化し、ヒストンとフォスピチンはそれよりも少ない程度でリン酸化します。受容体はタンパク質中のセリン残基です。

別名 トロポミオシンキナーゼ（リン酸化）； STK

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.7.11.28

CAS登録番号 90804-56-1

反応 $\text{ATP} + \text{トロポミオシン} = \text{ADP} + \text{O-リン酸トロポミオシン}$

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5~9週間です。ご要望に応じてカスタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 短期間の保管には+4 °Cで保存してください。長期間の保管には-20 °C~-80 °Cで保存してください。