

グルコサミンキナーゼ

Cat. No. EXWM-3109

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 酵素は、バクテリアのコレラ菌(Vibrio cholerae)で研究されており、キチン分解 \square 路に関与

しています。

*別*名 グルコサミンキナーゼ(リン酸化); ATP: 2-アミノ-2-デオキシ-D-グルコース-6-ホスホトラ

ンスフェラーゼ; アミノデオキシグルコースキナーゼ; ATP: D-グルコサミンホスホトランス

フェラーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.7.1.8

*CAS*登□番号 9031-90-7

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

3110