

## 5-オキソプロリン酸酵素 (ATP加水分解)

Cat. No. EXWM-4510

Lot. No. (See product label)

## はじめに

ので、特に環状アミドにおいて働きます。この酵素はグルタチオン代謝に関与しています。

*別名* ピログルタミナーゼ (ATP加水分解); オキソプロリン酸; ピログルタミナーゼ; 5-オキソプロリ

ン酸; ピログルタミン酸加水分解酵素; ピログルタミン酸加水分解酵素; L-ピログルタミン酸加

水分解酵素; 5-オキソ-L-プロリン酸; ピログルタミナーゼ

製品情報

**形態** 液体または凍結乾燥粉末

**EC**番号 EC 3.5.2.9

*CAS*登□番号 9075-46-1

 $\sqrt{D}$  ATP + 5-オキソ-L-プロリン + 2 H2O = ADP + リン酸 + L-グルタミン酸

**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  $^{\circ}$  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

2110