

## 2-(アセトアミドメチレン)スクシネートヒドロラーゼ

Cat. No. EXWM-4418

Lot. No. (See product label)

はじめに

**Pseudomonas**におけるピリドキシンの分解に関与しています。

*別名* α-(N-アセチルアミノメチレン)スクシン酸ヒドロラーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

**EC**番号 EC 3.5.1.29

*CAS*登□番号 37289-09-1

 $\boxed{\mathcal{L}}$  2-(アセトアミドメチレン)スクシネート + 2 H2O = アセテート + スクシネートセミアルデヒ

F + NH3 + CO2

*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

5110