

アデノシルメチオニン-8-アミノ-7-オキソノナノエートトランスアミナーゼ

Cat. No. EXWM-2903

Lot. No. (See product label)

はじめに

_________________________________ピリドキサール 5'-リン酸酵素。S-アデノシルホモシステインもドナーとして機能することが

あります。

別名 7,8-ジアミノナノエートトランスアミナーゼ; 7,8-ジアミノノナエートトランスアミナーゼ;

DAPAトランスアミナーゼ(あいまい); 7,8-ジアミノペラルゴン酸アミノトランスフェラーゼ; DAPAアミノトランスフェラーゼ(あいまい); 7-ケト-8-アミノペラルゴン酸; ジアミノペ

ラルゴネートシンターゼ**; 7-**ケト-**8**-アミノペラルゴン酸アミノ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 2.6.1.62

*CAS*登□番号 37259-71-5

オ**-2**-オキソブタン酸 + 7,8-ジアミノノナノエート

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。お客□の仕□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