

シロイノサミン-4-リン酸アミジノトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2023

Lot. No. (See product label)

はじめに

ン酸および2-デオキシストレプタミンリン酸も受容体として機能することができる; カナバリ

ンはドナーとして機能することができる。

別名 L-アルギニン:イノサミン-P-アミジントランスフェラーゼ; イノサミン-P アミジントランス

フェラーゼ; L-アルギニン:イノサミンリン酸アミジントランスフェラーゼ; イノサミンリン酸

アミジン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 2.1.4.2

*CAS*登□番号 52227-63-1

反[] L-アルギニン + 1-アミノ-1-デオキシ-シクロ-イノシトール 4-リン酸 = L-オルニチン + 1-グ

アニジノ-1-デオキシ-シクロ-イノシト―ル 4-リン酸

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