

グルタミン酸N-アセチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2213

Lot. No. (See product label)

はじめに

明 また、アセチル-L-オルニチンにもいくつかの加水分解活性がありますが、その速度はトランスフェラーゼ活性の1%です。

別名 オルニチントランスアセチラーゼ; α -N-アセチル-L-オルニチン:L-グルタミン酸 N-アセチルトランスフェラーゼ; アセチルグルタミン酸シンテターゼ; アセチルグルタミン酸-アセチルオルニチントランスアセチラーゼ; アセチルグルタミン酸シンテターゼ; アセチルグルタミン酸-アセチルオルニチントランスアセチラーゼ; アセチルオルニチナーゼ; アセチルオルニチン グルタミン酸アセチルトランスフェラーゼ; グルタミン酸アセチルトランスフェラーゼ; N-アセチル-L-グルタミン酸シンテターゼ; N-アセチルグルタミン酸シンテターゼ; N-アセチルグルタミン酸シンテターゼ; オルニチンアセチルトランスフェラーゼ; 2-N-アセチル-L-オルニチン:L-グルタミン酸 N-アセチル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 2.3.1.35

CAS登録番号 37257-14-0

反応 N_2 -アセチル-L-オルニチン + L-グルタミン酸 = L-オルニチン + N-アセチル-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。ご要望に応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 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。