

tRNA(アデニン34) デアミナーゼ

Cat. No. EXWM-4561

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明

酵素はtRNAの編集に関与しています。活性部位にはZn²⁺が含まれています。

別名

tRNA:A34 デアミナーゼ; tadA タンパク質; ADAT2-ADAT3 複合体; TADA; tRNA アデノシン デアミナーゼ アルギニン; AtTadA; tadA/ecADAT2; tRNA A:34 デアミナーゼ

製品情報

形態

液体または凍結乾燥粉末

EC番号

EC 3.5.4.33

反応

tRNA中のアデニン34 + H₂O = tRNA中のヒポキサンチン34 + NH₃

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

短期間の保管は +4 °C で行ってください。長期間の保管は -20 °C~-80 °C で行ってください。