

tRNA (アデニン22-N1)-メチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-1819

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明

その酵素はtRNAのアデニン22を特異的にメチル化します。

別名

TrmK; YqfN; Sp1610 (遺伝子名) ; tRNA: m1A22 メ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 2.1.1.217

反応

S-アデノシル-L-メチオニン + アデニン22 in tRNA = S-アデノシル-L-ホモシステイン + N1-メチルアデニン22 in tRNA

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。