

アセチル-CoA C-アセチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2271

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 この酵素は10の代謝経路に関与しています: 脂肪酸代謝、ケトン体の合成と分解、バリン、ロイシンおよびイソロイシンの分解、リジンの分解、トリプトファン代謝、ピルビン酸代謝、コア結合を介したベンゾエートの分解、プロパノエート代謝、ブタノエート代謝、そして二成分系一般。

別名 アセトアセチル-CoAチオラーゼ; β -アセトアセチルコエンザイムAチオラーゼ; 2-メチルアセトアセチル-CoAチオラーゼ [誤解を招く]; 3-オキシチオラーゼ; アセチルコエンザイムAチオラーゼ; アセチル-CoAアセチルトランスフェラーゼ; アセチル-CoA:N-アセチルトランスフェラーゼ; チオラーゼII

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 2.3.1.9

CAS登録番号 9027-46-7

反応 $2 \text{ アセチルCoA} = \text{CoA} + \text{アセトアセチルCoA}$

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。