

非常に長い鎖のエノイル-CoA還元酵素

Cat. No. EXWM-1363

Lot. No. (See product label)

はじめに

□明 これはエロンゲースの第四成分で、パルミトイル-CoAおよびステアロイル-CoA (およびその

修飾形)を非常に長い鎖のアシルCoAに延長する責任を持つミクロソームタンパク質複合体です。参照: EC 2.3.1.199、非常に長い鎖の3-オキソアシル-CoAシンターゼ、EC 1.1.1.330、非常に長い鎖の3-オキソアシル-CoA還元酵素、EC 4.2.1.134、非常に長い鎖の(3R)-3-ヒ

ドロキシアシル-[アシルキャリアタンパク質]脱水酵素。

別名 TSC13(遺伝子名); CER10(遺伝子名)

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 1.3.1.93

反□ 非常に長い鎖のアシルCoA + NADP+ = 非常に長い鎖のtrans-2,3-デヒドロアシルCoA +

NADPH + H+

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** ℃ で保管してください。長期間保管する場合は **-20** ℃~-**80** ℃ で保管してくだ

\$110