

デカプレニルホスホ-β-D-リボフラノース 2-デヒドロゲナーゼ

Cat. No. EXWM-0440

Lot. No. (See product label)

はじめに

『明 酵素は、細菌Mycobacterium smegmatisから分離され、**EC 1.1.1.333、**デカプレニルホス

ホ-D-エリスロ-ペントフラノシド-2-ウロース 2-レダクターゼと共に、trans,octacis-デカプレニルホスホ- β -D-リボフラノースのエピメリゼーションに関与しており、mycobacterial細胞壁のアラビナンポリマーの生合成のためのアラビノシル供与体であるtrans,octacis-デカプ

レニルホスホ-β-D-アラビノフラノ―スを生成します。

別名 デカプレニルリン酸-β-D-リボフラノース 2'-エピメラーゼ; Rv3790; DprE1; デカプレニルリ

ン酸-β-D-リボフラノ―ス 2-オキシダーゼ

製品情報

形態 液体または凍結乾燥粉末

EC番号 EC 1.1.98.3

プレニルホスホ-β-D-エリスロ-ペントフラノシド-2-ウロース + FADH2

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

5170