

## オートインデューサー-2キナーゼ

Cat. No. EXWM-3021

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** その酵素は、細菌のクオラムセンシングオートインデューサー分子AI-2の分解経路に関与しています。

**別名** IsrK (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 2.7.1.189

**反応**  $\text{ATP} + (\text{S})\text{-4,5-ジヒドロキシペンタン-2,3-ジオン} = \text{ADP} + (\text{S})\text{-4-ヒドロキシペンタン-2,3-ジオン 5-リン酸}$

**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。