

## ピルビン酸キナーゼ

Cat. No. EXWM-3070

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** UTP、GTP、CTP、ITP、およびdATPもドナーとして機能することがあります。また、CO<sub>2</sub>の存在下でヒドロキシルアミンとフッ化物をリン酸化します。

**別名** ホスホエノールピルビン酸キナーゼ; ホスホエノールトランスホスホリラーゼ

### 製品情報

**形態** 液体または凍結乾燥粉末

**EC番号** EC 2.7.1.40

**CAS登録番号** 9001-59-6

**反応**  $\text{ATP} + \text{ピルビン酸} = \text{ADP} + \text{ホスホエノールピルビン酸}$

**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** 短期間保存する場合は+4 °Cで保管してください。長期間保存する場合は-20 °C~-80 °Cで保管してください。