

## チアミンピリジニラーゼ

Cat. No. EXWM-2756

Lot. No. (See product label)

### はじめに

|    |  |
|----|--|
| 説明 | さまざまな塩基およびチオール化合物は、ピリジンの代わりに作用することができます。   |
| 別名 | ピリミジン転移酵素; チアミナーゼ I; チアミン加水分解酵素; チアミンピリジノラーゼ; チアミナーゼ; チアミンピリジノラーゼ; チアミンピリジニラーゼ; チアミン: 基 2-メチル-4-アミノピリミジン-5-メテニルトランスフェラーゼ |

### 製品情報

|         |  |
|---------|--|
| 形態      | 液体または凍結乾燥粉末  |
| EC番号    | EC 2.5.1.2   |
| CAS登録番号 | 9030-35-7  |
| 反応      | チアミン + ピリジン = 1-[(4-アミノ-2-メチルピリミジン-5-イル)メチル]ピリジニウム + 4-メチル-5-(2-ヒドロキシエチル)チアゾール |
| 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。お客様の仕様に合わせ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。 |
|------|--|