

## ピロリンダイカルボン酸還元酵素

Cat. No. EXWM-1501

Lot. No. (See product label)

### はじめに

説明	また、1-ピロリジン-3-ヒドロキシ-5-カルボキシレートをL-ヒドロキシプロリンに還元します。
別名	プロリンオキシダーゼ; L-プロリンオキシダーゼ; 1-ピロリジン-5-カルボキシレートの還元酵素; NADPH-L-Δ1-ピロリジンカルボン酸還元酵素; L-プロリン-NAD(P) <sup>+</sup> 5-オキシド還元酵素

### 製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 1.5.1.2
CAS登録番号	9029-17-8
反応	L-プロリン + NAD(P) <sup>+</sup> = 1-ピロリジン-5-カルボキシレート + NAD(P)H + H <sup>+</sup>
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。
------	--