

## タキサジエン-5 $\alpha$ -オール O-アセチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2102

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** これは、癌腫、肉腫、メラノーマの治療に広く使用されているジテルペノイド抗腫瘍薬タキソール（パクリタキセル）の生合成における第三の酵素です。

**別名** アセチルコエンザイムA:タクサ-4(20),11(12)-ジエン-5 $\alpha$ -オール O-アセチ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 2.3.1.162

**CAS登録番号** 229032-29-5

**反応** アセチル-CoA + タクサ-4(20),11-ジエン-5 $\alpha$ -オール = CoA + タクサ-4(20),11-ジエン-5 $\alpha$ -イルアセテート

**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。