

## グリシン N-フェニルアセチルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2135

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** EC 2.3.1.13 (グリシン N-アシルトランスフェラーゼ) とは同一ではありません。この酵素は牛の肝臓ミトコンドリアから精製されました。L-アスパラギン、L-グルタミン、L-アルギニン はグリシンの代替基質ですが、Km値は高くなります。

**別名** アリルアセチル-CoA N-アシルトランスフェラーゼ; アリルアセチルトランスフェラーゼ; GAT (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 2.3.1.192

**反応** フェニルアセチル-CoA + グリシン = CoA + フェニルアセチルグリシン

**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** 短期保存の場合は+4 °Cで保管してください。長期保存の場合は-20 °C~-80 °Cで保管してください。