

## ネイティブペニシリウム・カマンベール・リパーゼ

Cat. No. NATE-0402

Lot. No. (See product label)

## はじめに

□明 トリアシルグリセロールリパーゼは、システム名トリアシルグリセロールアシルヒドロラーゼ

を持つ酵素です。この酵素は次の化学反□を触媒します: トリアシルグリセロール + H2O ↔

ジアシルグリセロール + カルボキシレート。

*別名* EC 3.1.1.3; 9001-62-1; リパーゼ; トリアシルグリセロールアシルヒドロラーゼ; トリアシル

グリセロールリパーゼ; ブチリナーゼ; トリブチリナーゼ; トゥイーンヒドロラーゼ; ステアプシン; トリアセチナーゼ; トリプチリンエステラーゼ; トゥイーンエース; アマノ N-AP; タケド 1969-4-9; メイト MY 30; トゥイーンエステラーゼ; GA 56; カパラーゼ L; トリグリセリドヒドロラーゼ; トリオレインヒドロラーゼ; トゥイーン加水分解エステラーゼ; アマノ CE; カコルダーゼ; トリグリセリダーゼ; トリアシルグリセロールエステルヒドロラーゼ; アマノ P; アマノ AP; PPL; グリセロールエステルヒドロラーゼ; GEH; メイト産業 OF リパーゼ; 肝リパーゼ; リパジン; ポストヘパリン血漿プロタミン耐性リパーゼ; 塩耐性ポストヘパリンリパーゼ; ヘパリン放出可能肝リパーゼ; アマノ CES; アマノ B; トリブチラーゼ; トリグリセリドリパー

ゼ; 肝リパーゼ; 肝モノアシルグリセロールアシルトランスフェラーゼ

## 製品情報

**由来** ペニシリウム・カマンベリティ

**形態** パウダー、わずかにベージュ

**EC**番号 EC 3.1.1.3

**CAS**登□番号 9001-62-1

単位定義 1 Uは、pH 5.6および $40^{\circ}$ Cで1分あたり $1\mu$ molの遊離脂肪酸を放出する酵素の量に相当しま

す。

## 保管・発送情報

*安定性* 2-8℃