

## 豚肝由来エステラーゼアイソザイム2、組換え

Cat. No. NATE-0230

Lot. No. (See product label)

## はじめに

□明
エステラーゼは、エステルを酸とアルコールに分解する加水分解酵素です。

**用途** エステラーゼアイソザイムは、正常および白血病細胞における単球要素を特定するために使用

される場合があります。白血病やリンパ腫を研究する際に、さまざまな造血細胞系統および分化段階の生化学的特性評価に使用されることがあります。エステラーゼアイソザイム**2**は、豚

の肝臓由来で、組換え体であり、E. coliで発現されています。

*別名* EC 3.1.1.1; エステラーゼアイソザイム 2; 9016-18-6; カルボキシルエステラーゼ; アリエス

 $r = - \vec{v}$ ;  $r = - \vec{v}$ ;

ラーゼ; カルボン酸エステラーゼ; コカインエステラーゼ

## 製品情報

種豚の肝臓

*由来* 大腸菌

**EC**番号 EC 3.1.1.1

**CAS**登□番号 9016-18-6

活性 > 80 U/g

**単位定義** 1 Uは、pH 7.5および30°Cで1 $\mu$ molの4-ニトロフェニル-L-アセテートを1 $\mu$ あたりに $\mu$ する

酵素の量に□□します。

## 使用法とパッケージング

**包装** 底なしのガラス瓶。内容物は□入された融合コーンの中にあります。

保管・発送情報

*保存方法* -20℃