

## ヒトキトトリオシダーゼ、組換え

Cat. No. NATZ-048

Lot. No. (See product label)

### はじめに

〇明 キトトリオシダーゼ (CT) は、基質キチンに〇して触媒活性を持つヒトキチナーゼです。成熟したCTは445個のアミノ酸から構成されており、潜在的なN-グリコシル化部位と3つの鎖内ジスルフィド結合を含んでいます。

### 製品情報

種	人間
由来	HEK 293細胞
形態	粉末
EC番号	EC 3.2.1.14
分子量	50 kDa
純度	0.98
活性	≥15,000 ユニット/μg タンパク質

### 保管・発送情報

保存方法	-20°C
------	-------