

## 組換えアスペルギルス・オリゼー リボヌクレアーゼ T2

Cat. No. EXWM-3598

Lot. No. (See product label)

### はじめに

**説明** この酵素は次の化学反応を触媒します: 2',3'-環状リン酸中間体を用いたヌクレオシド3'-リン酸および3'-リン酸オリゴヌクレオチドへの二段階エンドヌクレオリティック切断。

### 製品情報

種	アスペルギルス・オリゼー
由来	ピキア・パストリス
形態	凍結乾燥粉末
EC番号	EC 3.1.27.1
CAS登録番号	37278-25-4
活性	≥10,000 ユニット / mg タンパク質
単位定義	1ユニットは、37°C、pH 4.5で15分間に260 nmで1.0の吸光度の増加を引き起こします。
反応	2段階のエンドヌクレオリティック切断によるヌクレオシド3'-リン酸および3'-リン酸オリゴヌクレオチドの生成、2',3'-環状リン酸中間体を伴う
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 2-8°Cで保管してください