

## リボヌクレアーゼ T1

Cat. No. EXWM-3601

Lot. No. (See product label)

### はじめに

説明	以前の EC 2.7.7.26 および EC 3.1.4.8。
別名	グアニルリボヌクレアーゼ; アスペルギルス・オリゼー リボヌクレアーゼ; RNase N1; RNase N2; リボヌクレアーゼ N3; リボヌクレアーゼ U1; リボヌクレアーゼ F1; リボヌクレアーゼ Ch; リボヌクレアーゼ PP1; リボヌクレアーゼ SA; RNase F1; リボヌクレアーゼ C2; ピナーゼ; RNase Sa; グアニル特異的 RNase; RNase G; RNase T1; リボヌクレアーゼ グアニンヌクレオチド-2'-トランスフェラーゼ (環化); リボヌクレアーゼ N3; リボヌクレアーゼ N1

### 製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 3.1.27.3
CAS登録番号	9026-12-4
反応	二段階のエンドヌクレオリティック切断により、2',3'-環状リン酸中間体を持つGpで終わるヌクレシド3'-リン酸および3'-リン酸オリゴヌクレオチドが生成される。
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	短期間は +4 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。
------	--