

## 25S rRNA (uracil2634-N3)-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1921

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Das Enzym, das aus der Hefe *Saccharomyces cerevisiae* beschrieben wurde, ist an der Ribosomenbiogenese beteiligt.

**Synonyme** BMT5

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 2.1.1.313

**Reaktion** S-Adenosyl-L-methionin + Uracil2634 in 25S rRNA = S-Adenosyl-L-homocystein + N3-Methyluracil2634 in 25S rRNA

**Hinweise** Dieser Artikel erfordert eine individuelle Produktion und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen individuell produzieren.

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.