

## 23S rRNA (Guanosin2251-2'-O)-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1784

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Das Enzym katalysiert die Methylierung von Guanosin2251, einer Modifikation, die im Peptidyltransferase-Domäne von 23S rRNA konserviert ist.

**Synonyme** rlmB (Genname); yifH (Genname)

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 2.1.1.185

**Reaktion** S-Adenosyl-L-methionin + Guanosin2251 in 23S rRNA = S-Adenosyl-L-homocystein + 2'-O-methylguanosin2251 in 23S rRNA

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

### Lager- und Versandinformation

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