

23S rRNA (Cytidin2498-2'-O)-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1785

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

23S rRNA (cytidin2498-2'-O)-Methyltransferase (EC 2.1.1.186, YgdE, rRNA große Untereinheit Methyltransferase M, RlmM) ist ein Enzym mit dem systematischen Namen S-Adenosyl-L-Methionin:23S rRNA (cytidin2498-2'-O-)-Methyltransferase.

Synonyme

YgdE; rRNA große Untereinheit Methyltransferase M; RlmM

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.1.1.186

Reaktion

S-Adenosyl-L-methionin + Cytidin2498 in 23S rRNA = S-Adenosyl-L-homocystein + 2'-O-methylcytidin2498 in 23S rRNA

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 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.