

16S rRNA (Guanin527-N7)-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1768

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das Enzym methyliert spezifisch Guanin527 an N7 in 16S rRNA.

Synonyme

ribosomale RNA kleine Untereinheit Methyltransferase G; 16S rRNA Methyltransferase RsmG; GidB; rsmG (Genname)

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.1.1.170

Reaktion

S-Adenosyl-L-methionin + Guanin527 in 16S rRNA = S-Adenosyl-L-homocystein + N7-Methylguanin527 in 16S 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.