

ribosomales Protein L3 N5-Glutamin-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1905

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Modifiziert den Glutamin-Rest im Glycylglycylglutamin (GGQ) Motiv des ribosomalen Proteins L3 (Gln150 im Protein des Bakteriums Escherichia coli). Das Enzym wirkt nicht auf die Peptidkettenfreisetzungsfaktoren 1 oder 2.

Synonyme

YfcB; PrmB

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.1.1.298

Reaktion

S-Adenosyl-L-Methionin + [ribosomales Protein L3]-L-Glutamin = S-Adenosyl-L-Homocystein + [ribosomales Protein L3]-N5-Methyl-L-Glutamin

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.