

## tRNA (5-Methylaminomethyl-2-Thiouridylat)-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1963

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Dieses Enzym ist spezifisch für die terminale Methylgruppe von 5-Methylaminomethyl-2-thiouridylat.

#### Synonyme

transfer Ribonukleat 5-Methylaminomethyl-2-Thiouridylat 5-Methyltransferase; tRNA 5-Methylaminomethyl-2-Thiouridylat 5'-Methyltransferase

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.1.1.61

#### CAS-Nummer

39391-17-8

#### Reaktion

S-Adenosyl-L-methionin + tRNA, das 5-Aminomethyl-2-thiouridin enthält = S-Adenosyl-L-homocystein + tRNA, das 5-Methylaminomethyl-2-thiouridylat enthält

#### 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.