

tRNA Pseudouridin-Synthase 32

Cat. No. EXWM-5568

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das dual-spezifische Enzym aus Escherichia coli katalysiert ebenfalls die Bildung von Pseudouridin746 in 23S rRNA. vgl. EC 5.4.99.29 (23S rRNA Pseudouridin746-Synthase).

Synonyme

RluA (mehrdeutig); Pseudouridin-Synthase RluA (mehrdeutig); Pus9p; Rib2/Pus8p

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 5.4.99.28

CAS-Nummer

430429-15-5

Reaktion

tRNA uridin32 = tRNA pseudouridin32

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine individuelle Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen individuell produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

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