

## 2-Phospho-L-Lactat-Transferase

Cat. No. EXWM-3327

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Dieses Enzym ist an der Biosynthese von Coenzym F420 beteiligt, einem redoxaktiven Cofaktor, der in allen methanogenen Archaeen sowie in einigen Eubakterien vorkommt.

#### Synonyme

LPPG:Fo 2-Phospho-L-Lactat-Transferase; LPPG:7,8-Didemethyl-8-hydroxy-5-deazariboflavin 2-Phospho-L-Lactat-Transferase; MJ1256; Lactyl-2-Diphospho-(5')guanosin:Fo 2-Phospho-L-Lactat-Transferase; CofD

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.7.8.28

#### Reaktion

(2S)-Lactyl-2-diphospho-5'-guanosin + 7,8-Didemethyl-8-hydroxy-5-deazariboflavin = GMP + Coenzym F420-0

#### 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.