

## [protein-PII] Uridyltransferase

Cat. No. EXWM-3270

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Das Enzym uridylyliert und de-uridylyliert das kleine trimere Protein PII. Die Enzyme von Escherichia coli und Salmonella typhimurium wurden in einigen Datenbanken fälschlicherweise als EC 2.7.7.12 (UDP-Glucose-Hexose-1-Phosphat-Uridyltransferase) identifiziert, von dem es sich sowohl in der katalysierten Reaktion als auch in der Sequenz erheblich unterscheidet.

#### Synonyme

PII Uridyl-Transferase; Uridyl-entfernendes Enzym

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.7.7.59

#### CAS-Nummer

57657-57-5

#### Reaktion

UTP + [protein-PII] = Diphosphat + Uridyl-[protein-PII]

#### 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.