

## **Uracil-Phosphoribosyltransferase**

Cat. No. EXWM-2692

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

Beschreibung Uracil-Phosphoribosyltransferase ist ein Enzym, das UMP aus Uracil und

Phosphoribosylpyrophosphat erzeugt. Dieses Protein könnte das Morpheein-Modell

der allosterischen Regulation verwenden.

**Synonyme** UMP-Pyrophosphorylase; UPRTase; UMP:Pyrophosphat-Phosphoribosyltransferase;

 $Uridin-5'-phosphat-Pyrophosphorylase; \ Uridinmonophosphat-Pyrophosphorylase; \\$ 

 $Uridylat\hbox{-} Pyrophosphorylase; \ Uridylat\hbox{-} Pyrophosphorylase$ 

## **Produktinformation**

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 2.4.2.9

**CAS-Nummer** 9030-24-4

**Reaktion** UMP + Diphosphat = Uracil + 5-Phospho- $\alpha$ -D-Ribose 1-Diphosphat

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

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

°C~-80 °C.

**Tel:** 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1