

## Lipopolysaccharid-Glucosyltransferase I

Cat. No. EXWM-2603

Lot. No. (See product label)

## **Einleitung**

**Beschreibung** Überträgt Glucosylreste auf den Rückgratanteil von Lipopolysaccharid [vgl. EC

2.4.1.44 (Lipopolysaccharid  $3-\alpha$ -Galactosyltransferase), EC 2.4.1.56 (Lipopolysaccharid N-Acetylglucosaminyltransferase) und EC 2.4.1.73

(Lipopolysaccharid Glucosyltransferase II)].

Synonyme UDP-Glucose: Lipopolysaccharid-Glucosyltransferase I; Lipopolysaccharid-

Glucosyltransferase; Uridin-Diphosphat-Glukose: Lipopolysaccharid-Glucosyltransferase I; Uridin-Diphosphoglukose-Lipopolysaccharid-

Glucosyltransferase

## **Produktinformation**

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 2.4.1.58

**CAS-Nummer** 9074-00-4

**Reaktion** UDP-Glukose + Lipopolysaccharid = UDP + D-Glucosyl-Lipopolysaccharid

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine Sonderanfertigung und die Lieferzeit beträgt zwischen

5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

1/1

## Lager- und Versandinformation

Lagerung 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