

3-Hydroxy-5-methyl-1-naphthoat 3-O-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1910

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Das Enzym aus dem Bakterium Streptomyces sahachiroi ist an der Biosynthese von

3-Methoxy-5-methyl-1-naphthoat beteiligt, einem Bestandteil des antitumoralen

Antibiotikums Azinomycin B.

Synonyme AziB2

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.1.1.302

Reaktion S-Adenosyl-L-methionin + 3-Hydroxy-5-methyl-1-naphthoat = S-Adenosyl-L-

homocystein + 3-Methoxy-5-methyl-1-naphthoat

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.

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

1/1