

8-Demethyl-8- α -L-rhamnosyltetracenomycin-C 2'-O-Methyltransferase

Cat. No. EXWM-1913

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Das Enzym aus dem Bakterium *Streptomyces olivaceus* ist an der Biosynthese des Polyketids Elloramycin beteiligt.

Synonyme ElmMI

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.1.1.305

Reaktion S-Adenosyl-L-methionin + 8-Demethyl-8- α -L-rhamnosyltetracenomycin C = S-Adenosyl-L-homocystein + 8-Demethyl-8-(2-O-methyl- α -L-rhamnosyl)tetracenomycin C

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 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.