

AMP-Thymidinkinase

Cat. No. EXWM-2957

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Der durch das Herpes-simplex-Virus induzierte Deoxypyrimidinkinase-Komplex katalysiert diese Reaktion sowie die von EC 2.7.1.21 (Thymidinkinase), EC 2.7.1.118 (ADP-Thymidinkinase) und EC 2.7.4.9 (dTMP-Kinase).

Synonyme

Adenylat-Nukleosid-Phosphotransferase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.7.1.114

CAS-Nummer

60440-28-0

Reaktion

AMP + Thymidin = Adenosin + dTMP

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.