

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

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