

Thymidinphosphorylase

Cat. No. EXWM-2668

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das Enzym in einigen Geweben katalysiert auch Deoxyribosyltransferase-Reaktionen vom Typ, der durch EC 2.4.2.6, Nukleosid-Deoxyribosyltransferase, katalysiert wird.

Synonyme

pyrimidin-Phosphorylase; Thymidin-Orthophosphat-Deoxyribosyltransferase; tierische Wachstumsregulatoren, aus Blutplättchen abgeleitete Endothelzell-Wachstumsfaktoren; aus Blutplättchen abgeleiteter Endothelzell-Wachstumsfaktor; Deoxythymidin-Phosphorylase; Gliostatine; Pyrimidin-Deoxynukleosid-Phosphorylase; Thymidin:Phosphat-Deoxy-D-Ribosyltransferase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.4.2.4

CAS-Nummer

9030-23-3

Reaktion

Thymidin + Phosphat = Thymin + 2-Desoxy- α -D-Ribose 1-Phosphat

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.