

Dihydroneopterintriphosphat-Diphosphatase

Cat. No. EXWM-4640

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das Enzym ist an einem Folsäure-Biosyntheseweg beteiligt, der in Bakterien, Pilzen und Pflanzen vorkommt. Benötigt Mg²⁺.

Synonyme

folQ (Genname); nudB (Genname); NUDT1 (Genname);
Dihydroneopterintriphosphat-Pyrophosphohydrolase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.6.1.67

Reaktion

7,8-Dihydroneopterin 3'-triphosphat + H₂O = 7,8-Dihydroneopterin 3'-phosphat +
Diphosphat

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.