

Archaetidylinositolphosphatsynthase

Cat. No. EXWM-3338

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Benötigt Mg2+ oder Mn2+ für die Aktivität. Das Enzym ist an der Biosynthese von

Archaetidyl-myo-inositol beteiligt, einer Verbindung, die für die

Glykolipidbiosynthese in Archaeen essentiell ist.

Synonyme AIP-Synthase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.7.8.39

Reaktion CDP-2,3-bis-(O-phytanyl)-sn-glycerol + 1L-myo-inositol 1-phosphat = CMP + 1-

archaetidyl-1D-myo-inositol 3-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.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com

1/1