

# 1-Alkylglycerophosphocholin O-Acetyltransferase

Cat. No. EXWM-2247

Lot. No. (See product label)

## Einleitung

### Beschreibung

Dieses Enzym gehört zur Familie der Transferasen, insbesondere zu den Acyltransferasen, die Gruppen übertragen, die keine Aminoacylgruppen sind. Dieses Enzym ist am Metabolismus von Etherlipiden beteiligt.

### Synonyme

acetyl-CoA:1-alkyl-2-lyso-sn-glycero-3-phosphocholin 2-O-acetyltransferase; acetyl-CoA:lyso-PAF-Acetyltransferase; 1-alkyl-2-lysolecithin-Acetyltransferase; acyl-CoA:1-alkyl-sn-glycero-3-phosphocholin-Acyltransferase; Blutplättchen-aktivierender Faktor-Acetyltransferase; lyso-GPC:Acetyl-CoA-Acetyltransferase; lyso-Plättchen-aktivierender Faktor:Acetyl-CoA-Acetyltransferase; lysoPAF:Acetyl-CoA-Acetyltransferase; PAF-Acetyltransferase; Plättchen-aktivierender Faktor-Acylhydrolase; Plättchen-aktivierender Faktor-synthetisierendes Enzym; 1-alkyl-2-lyso-sn-glycero-3-phosphocholin-Acetyltransferase; lyso-Plättchen-aktivierender Faktor:Acetyl-CoA-Acetyltransferase

## Produktinformation

### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

### EC-Nummer

EC 2.3.1.67

### CAS-Nummer

76773-96-1

### Reaktion

acetyl-CoA + 1-Alkyl-sn-Glycero-3-Phosphocholin = CoA + 2-Acetyl-1-Alkyl-sn-Glycero-3-Phosphocholin

### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine individuelle Produktion und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen individuell produzieren.

## Lager- und Versandinformation

### Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.