

Membran-Oligosaccharid-Glycerophosphotransferase

Cat. No. EXWM-3321

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung β -Linked Glukosereste in einfachen Glucosiden, wie Gentiobiose, können als Akzeptoren fungieren. In Anwesenheit von niedrigen Konzentrationen des Akzeptors wird freies zyklisches 1,2-Phosphoglycerol gebildet.

Synonyme periplasmatische Phosphoglycerotransferase; Phosphoglycerolcyclase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.7.8.21

CAS-Nummer 80146-86-7

Reaktion Übertragung einer Glycerophospho-Gruppe von einem membranabgeleiteten Oligosaccharid auf ein anderes

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.