

β-1,2-Mannobiose-Phosphorylase

Cat. No. EXWM-2577

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das Enzym, ursprünglich charakterisiert aus dem thermophilen anaeroben Bakterium *Thermoanaerobacter* sp. X514, katalysiert eine reversible Reaktion. vgl. EC 2.4.1.340, 1,2-β-Oligomannan-Phosphorylase.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.4.1.339

Reaktion

β-D-Mannopyranosyl-(1→2)-D-Mannopyranose + Phosphat = D-Mannopyranose + α-D-Mannose 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.