

再組換えサッカロミセス・セレピシエ Chitin synthase 1

Cat. No. EXWM-2384

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明 UDP-N-アセチル- α -D-グルコサミンをキチンとUDPに交換します。

製品情報

種	サッカロマイセス・セレピシエ
由来	E.coli
形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 2.4.1.16
CAS登録番号	9030-18-6
分子量	26.6kDa
純度	SDS-PAGEによって決定された90%以上。
活性	不活化されました
緩衝液	Trisベースのバッファー、50%グリセロール
反応	UDP-N-アセチル- α -D-グルコサミン + [4]-N-アセチル- β -D-グルコサミンニル-(1 \rightarrow)n = UDP + [4]-N-アセチル- β -D-グルコサミンニル-(1 \rightarrow)n+1
備考	このアイテムはカスタム生産が必要で、リードタイムは5~9週間です。ご要望に応じてカスタム生産が可能です。

保管・発送情報

保存方法 受け取ったら-20°C/-80°Cで保管し、複数回使用する場合は分注が必要です。繰り返しの凍結-解凍サイクルを避けてください。