

α-1,6-マンノシル-グリコプロテイン 6-β-N-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ

Cat. No. EXWM-2380

Lot. No. (See product label)

はじめに

説明	Rは、糖タンパク質受容体におけるN-結合オリゴ糖の残りを表します（図をクリックしてください）。
別名	N-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ V; α-マンノシド β-1,6-N-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ; ウリジン二リン酸アセチルグルコサミン-α-マンノシド β1→6-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ; UDP-N-アセチルグルコサミン:α-マンノシド-β1,6 N-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ; α-1,3(6)-マンノシルグリコプロテイン β-1,6-N-アセチルグルコサミニルトランスフェラーゼ; GnTV

製品情報

形態	液体または凍結乾燥粉末
EC番号	EC 2.4.1.155
CAS登録番号	83588-90-3
反応	UDP-N-アセチル-D-グルコサミン + 6-(2-[N-アセチル-β-D-グルコサミニル]-α-D-マンノシル)-β-D-マンノシル-R = UDP + 6-(2,6-ビス[N-アセチル-β-D-グルコサミニル]-α-D-マンノシル)-β-D-マンノシル-R
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	短期間は +4 °C で保管してください。長期間保管する場合は -20 °C~-80 °C で保管してください。
------	--