

α-1,6-Mannosyl-Glykoprotein 6-β-N-Acetylglucosaminyltransferase

Cat. No. EXWM-2380

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung R steht für den Rest des N-verknüpften Oligosaccharids im Glykoprotein-Akzeptor (klicken Sie hier für das Diagramm).

Synonyme N-Acetylglucosaminyltransferase V; α-Mannosid-β-1,6-N-Acetylglucosaminyltransferase; Uridin-Diphosphoacetylglucosamin-α-Mannosid-β1→6-Acetylglucosaminyltransferase; UDP-N-Acetylglucosamin:α-Mannosid-β1,6 N-Acetylglucosaminyltransferase; α-1,3(6)-Mannosylglycoprotein β-1,6-N-Acetylglucosaminyltransferase; GnTV

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.4.1.155

CAS-Nummer 83588-90-3

Reaktion UDP-N-acetyl-D-glucosamin + 6-(2-[N-acetyl-β-D-glucosaminyl]-α-D-mannosyl)-β-D-mannosyl-R = UDP + 6-(2,6-bis[N-acetyl-β-D-glucosaminyl]-α-D-mannosyl)-β-D-mannosyl-R

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.