

Polypeptid N-Acetylgalactosaminyltransferase

Cat. No. EXWM-2588

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Erfordert sowohl Mn2+ als auch Ca2+. Der Glycosylrest wird auf die

Hydroxygruppen von Threonin oder Serin im Polypeptidkern von Submaxillarmucin, κ-Casein, Apofetuin und einigen anderen Akzeptoren mit hoher Molekülmasse

übertragen.

Synonyme protein-UDP-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-GalNAc:Polypeptid N-

Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin:κ-Casein Polypeptid N-

Acetylgalactosaminyltransferase; Uridin-Diphosphoacetylgalactosamin-

Glykoprotein Acetylgalactosaminyltransferase; Glykoprotein

Acetylgalactosaminyltransferase; Polypeptid-N-Acetylgalactosamin Transferase; UDP-Acetylgalactosamin-Glykoprotein Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-Acetylgalactosamin:Peptid-N-Galactosaminyltransferase; UDP-GalNAc:Polypeptid N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetyl-α-D-Galactosamin:Polypeptid N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin-Glykoprotein N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin-Protein N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin:Polypeptid N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin:Protein N-Acetylgalactosaminyltransferase; UDP-N-Acetylgalactosamin:Protein N-

Acetylgalactosamin Transferase; ppGalNAc-T

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.4.1.41

CAS-Nummer 9075-15-4

Reaktion UDP-N-acetyl- α -D-galactosamin + Polypeptid = UDP + N-acetyl- α -D-

galactosaminyl-Polypeptid

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.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com 1/1