

mannosyl-Glycoprotein Endo-β-N-Acetylglucosaminidase

Cat. No. EXWM-3959

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Eine Gruppe verwandter Enzyme.

Synonyme

N,N'-diacetylchitobiosyl β-N-acetylglucosaminidase; endo-β-N-acetylglucosaminidase; mannosyl-glycoprotein endo-β-N-acetylglucosaminidase; di-N-acetylchitobiosyl β-N-acetylglucosaminidase; endo-β-acetylglucosaminidase; endo-β-(1→4)-N-acetylglucosaminidase; mannosyl-glycoprotein 1,4-N-acetamidodeoxy-β-D-glycohydrolase; endoglycosidase S; endo-N-acetyl-β-D-glucosaminidase; endo-N-acetyl-β-glucosaminidase; endo-β-N-acetylglucosaminidase D; endo-β-N-acetylglucosaminidase F; endo-β-N-acetylglucosaminidase H; endo-β-N-acetylglucosaminidase L; glycopeptide-D-mannosyl-4-N-(N-acetyl-D-glucosaminy)2-asparagine 1,4-N-acetyl-β-glucosaminohydrolase; endoglycosidase H

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 3.2.1.96

CAS-Nummer

37278-88-9

Reaktion

Endohydrolyse der N,N'-diacetylchitobiosyl-Einheit in hochmannosereichen Glykoproteinen und Glykpeptiden, die die -[Man(GlcNAc)₂]Asn- Struktur enthalten. Ein N-Acetyl-D-Glucosamin-Rest bleibt an dem Protein gebunden; der Rest des Oligosaccharids wird intakt freigesetzt.

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.