

Ceramid-Glucosyltransferase

Cat. No. EXWM-2621

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Sphingosin und Dihydrosphingosin können ebenfalls als Akzeptoren fungieren; CDP-Glukose kann als Donor fungieren.

Synonyme UDP-Glucose:Ceramid-Glucosyltransferase; Ceramid:UDP-Glc-Glucosyltransferase; Uridin-Diphosphoglucose-Ceramid-Glucosyltransferase; Ceramid:UDP-Glucose-Glucosyltransferase; Glucosylceramid-Synthase; UDP-Glucose:N-Acylsphingosin D-Glucosyltransferase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.4.1.80

CAS-Nummer 37237-44-8

Reaktion UDP- α -D-glucose + ein N-acylsphingosin = UDP + ein β -D-glucosyl-N-acylsphingosin

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.