

N-Hydroxythioamid S-β-Glucosyltransferase

Cat. No. EXWM-2422

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Beteiligt an EC 2.8.2.24, Desulfoglucosinolat-Sulfotransferase, in der Biosynthese von Thioglucosiden in Kreuzblütlern.

Synonyme

desulfoglucosinolat-uridindiphosphat-Glucosyltransferase; Uridindiphosphoglucose-Thiohydroximat-Glucosyltransferase; Thiohydroximat-β-D-Glucosyltransferase; UDPG:Thiohydroximat-Glucosyltransferase; Thiohydroximat-S-Glucosyltransferase; Thiohydroximat-Glucosyltransferase; UDP-Glucose:Thiohydroximat-S-β-D-Glucosyltransferase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.4.1.195

CAS-Nummer

9068-14-8

Reaktion

UDP-Glucose + N-Hydroxy-2-Phenylethanethioamid = UDP + Desulfoglucotropeolin

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.