

Cyanidin 3-O-Glucosid 5-O-Glucosyltransferase (Acyl-Glukose)

Cat. No. EXWM-2533

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Isoliert aus der Pflanze Dianthus caryophyllus (Nelke). Wirkt auch auf andere Anthocyanidine und mit anderen Acyl-Glukose-Donoren. vgl. EC 2.4.1.298, Anthocyanidin 3-O-Glucosid 5-O-Glukosyltransferase.

Synonyme AA5GT

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.4.1.299

Reaktion 1-O-Sinapoyl- β -D-Glukose + Cyanidin 3-O- β -D-Glukosid = Sinapat + Cyanidin 3,5-di-O- β -D-Glukosid

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.