

chlorogenat-Glucarat O-Hydroxycinnamoyltransferase

Cat. No. EXWM-2280

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Galactarat kann als Akzeptor wirken, jedoch langsamer. Beteiligt an EC 2.3.1.99 Quinat O-hydroxycinnamoyltransferase bei der Bildung von Caffeoylglucarate in Tomaten.

Synonyme chlorogenat: Glucarat Caffeoyltransferase; Chlorogensäure: Glucarsäure O-Caffeoyltransferase; chlorogenat: Glucarat Caffeoyltransferase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 2.3.1.98

CAS-Nummer 126124-92-3

Reaktion chlorogenat + glucarat = quinat + 2-O-caffeoylglucarate

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.