

(+)- γ -Cadinensynthase

Cat. No. EXWM-5256

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Das klonierte Enzym aus der Melone, Cucumis melo, erzeugt hauptsächlich Δ - und γ -Cadinene mit Spuren von mehreren anderen Sesquiterpenoiden, vgl. EC 4.2.3.62 (-)- γ -Cadinene-Synthase [(2Z,6E)-Farnesyl-Diphosphat cyclisierend]; EC 4.2.3.13 (+)- Δ -Cadinene-Synthase.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 4.2.3.92

Reaktion

(2E,6E)-Farnesyl-Diphosphat = (+)- γ -Cadinene + Diphosphat

Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine individuelle Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen individuell produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.