

Glyceollin-Synthase

Cat. No. EXWM-0893

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein Häm-Thiolate-Protein (P-450). Glyceolline II und III entstehen aus 2-Dimethylallyl-(6aS,11aS)-3,6a,9-trihydroxypterocarpan, während Glyceollin I aus dem 4-Isomer gebildet wird.

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 1.14.13.85

Reaktion

2-(oder 4-)Dimethylallyl-(6aS,11aS)-3,6a,9-trihydroxypterocarpan + NADPH + H⁺ + O₂ = Glyceollin + NADP⁺ + 2 H₂O

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.