

## Miltiradien-Synthase

Cat. No. EXWM-5145

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Isoliert von den Pflanzen Rosmarinus officinalis (Rosmarin) und Salvia miltiorrhiza. Das Enzym aus der Pflanze Selaginella moellendorffii ist multifunktional und katalysiert ebenfalls EC 5.5.1.12, Copalyl-Diphosphat-Synthase.

#### Synonyme

SmMDS; SmiKSL; RoKSL

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 4.2.3.131

#### Reaktion

(+)-Copalyl-Diphosphat = Miltiradien + Diphosphat

#### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5-9 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.