

## fucosterol-epoxidlyase

Cat. No. EXWM-4870

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Das Insektenenzym ist an der Umwandlung von Sitosterol in Cholesterin beteiligt.

**Synonyme** (24R,24'R)-Fucosterol-Epoxid-Acetaldehyd-Lyase; (24R,24'R)-Fucosterol-Epoxid-Acetaldehyd-Lyase (Desmosterol-bildend)

### Produktinformation

**Form** Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

**EC-Nummer** EC 4.1.2.33

**CAS-Nummer** 99676-42-3

**Reaktion** (24R,241R)-Fucosterol-Epoxid = Desmosterol + Acetaldehyd

**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.