

5-exo-Hydroxycamphor-Dehydrogenase

Cat. No. EXWM-0240

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Enthält Zn²⁺. Isoliert aus Pseudomonas putida und beteiligt am Abbau von (+)-Campher.

Synonyme F-Dehydrogenase; FdeH

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 1.1.1.327

Reaktion 5-exo-Hydroxycampher + NAD⁺ = Bornan-2,5-dion + NADH + H⁺

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.