

2-Hydroxy-6-oxo-6-phenylhexa-2,4-dienoat-Reduktase

Cat. No. EXWM-1312

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Breite Spezifität; reduziert die Anzahl der von Pseudomonas aus aromatischen Kohlenwasserstoffen produzierten Verbindungen durch Ringfission.

Synonyme 2-Hydroxy-6-oxo-phenylhexa-2,4-dienoat (reduziertes Nikotinamid-Adenin-Dinukleotidphosphat) Reduktase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 1.3.1.40

CAS-Nummer 104645-83-2

Reaktion 2,6-Dioxo-6-phenylhexanoat + NADP+ = 2-Hydroxy-6-oxo-6-phenylhexa-2,4-dienoat + NADPH + 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.