

2'''-Acetyl-6'''-Hydroxyneomycin C Deacetylase

Cat. No. EXWM-4393

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Beteiligt am biosynthetischen Weg der Aminoglykosid-Antibiotika der Neomycin-Familie. Das Enzym aus dem Bakterium *Streptomyces fradiae* katalysiert ebenfalls EC 3.5.1.112, 2'-N-Acetylparomamin-Deacetylase.

Synonyme neoL (Genname)

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.5.1.113

Reaktion 2'''-Acetyl-6'''-deamino-6'''-hydroxyneomycin C + H₂O = 6'''-deamino-6'''-hydroxyneomycin C + Acetat

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.