

## Aminoglykosid 3-N-Acetyltransferase

Cat. No. EXWM-2262

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Anders als EC 2.3.1.60 Gentamicin 3-N-Acetyltransferase. Eine Vielzahl von Antibiotika, die den 2-Deoxystreptamin-Ring enthalten, kann als Akzeptoren wirken, einschließlich Gentamicin, Kanamycin, Tobramycin, Neomycin und Apramycin.

#### Synonyme

3-Aminoglykosid-Acetyltransferase; 3-N-Aminoglykosid-Acetyltransferase; Aminoglykosid N3-Acetyltransferase; Acetyl-CoA:2-Desoxystreptamin-Antibiotikum N3'-Acetyltransferase (falsch); Aminoglykosid N3'-Acetyltransferase (falsch)

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 2.3.1.81

#### CAS-Nummer

60120-42-5

#### Reaktion

acetyl-CoA + ein 2-Deoxystreptamin-Antibiotikum = CoA + N3-Acetyl-2-Deoxystreptamin-Antibiotikum

#### 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.