

## アセチルコエンザイムAトリリチウム塩三水和物

Cat. No. COEC-100

Lot. No. (See product label)

### はじめに

#### 【明】

アセチルコエンザイムAトリリチウム塩三水和物は、酵素的アセチル転移反応におけるアシル基の必須補因子およびキャリアです。また、脂質生合成および神経伝達物質アセチルコリンの前駆体でもあります。

#### 用途

必須補因子

### 製品情報

#### 外観

粉末

#### 形態

固体

#### CAS登録番号

75520-41-1

#### 分子式

C<sub>23</sub>H<sub>35</sub>N<sub>7</sub>O<sub>17</sub>P<sub>3</sub>S•3Li•3H<sub>2</sub>O

#### 分子量

881.42

#### 溶解度

水に可溶 (100 mg/ml)。