# 柠檬酸二氢胆碱; Choline dihydrogencitrate salt

产品编号: MB3181 质量标准: >98%,BR 包装规格: 100G/500G

产品形式:粉末

#### 基本信息

分子式	C11H21NO8			
分子量	295.29	结构式	HO OH O N+ OH	
CAS No.	77-91-8			1
储存条件	2-8℃,避光防潮密闭干燥			N+ OH
溶解性 (25°C)	水≥1mg/ml			
注意事项	溶解性是在室温下测定的,如果温度过低,可能会影响其溶解性。			
其他说明	为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。			

**别名**:柠檬酸二氢胆碱;2-羟乙基)三甲基铵柠檬酸二氢盐;choline dihydrogen citrate;Salts of (2-Hydroxyethyl)trimethylammonium

## 物理性状及指标:

外观:......白色无粉末 溶解性:.....水≥1mg/ml 含量:......>98%

储存条件:2-8℃,避光防潮密闭干燥

**用途及描述:**科研试剂,广泛应用于分子生物学,药理学等科研方面,严禁用于人体。主要应用在食品和饲料添加剂中。是胆碱乙酰基转移酶底物。

## 使用方法推荐

- 一:**储存液的配制,用于细胞培养相关实验**:按照表格里溶解性溶解,如用于细胞实验,请配制成液体之后用 0.22um 过滤后再加入细胞。
- 二:储存液的保存:建议现配现用,液体不是很稳定;也可分装成单次用量,2 年稳定。避免反复冻融。 参考文献:
- **1.** Effect of litter size on plasma cholesterol and insulin and some liver and adipose tissue enzymes in adult rodents
- **2.** Conversion of glucose into 5-hydroxymethylfurfural with boric acid in molten mixtures of choline salts and carboxylic acids
- **3.** Interactions of methionine, vitamin E, and antioxidants in selenium toxicity in the rat.

## 【注意 】

- ●我司产品为非无菌包装,若用于细胞培养,请提前做预处理,除去热原细菌,否则会导致染菌。
- 部分产品我司仅能提供部分信息,我司不保证所提供信息的权威性,以上数据仅供参考交流研究之用。

Fax:0086-411-66771945

Postcode:116600