

## 去离子甲酰胺

### 产品简介

去离子甲酰胺(Formamide, Deionized)是一种无色无味的有机化合物, 化学式为  $C_3H_4NO_2$ 。化学性质有: 无色澄明液体, 无气味或略有氨臭味。有吸湿性, 在有潮气的情况下, 能水解成氨和甲酸。有刺激性, 可燃。能与水和乙醇混溶, 微溶于苯、三氯甲烷和乙醚。密度为 1.134。

去离子甲酰胺是一种亲水性很强的离子液体, 具有很好的溶解性。可以与许多无机盐和有机化合物形成离子加合物, 可用作溶剂、催化剂、离子液体电解质等。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称 \ 编号	ADS273R0	ADS273R1	Storage
去离子甲酰胺	100ml	500ml	4°C 避光
使用说明书	1 份		

### 操作步骤(仅供参考)

1、根据实验具体要求, 保存或清洗离体组织。

### 注意事项

- 1、有很强的腐蚀性和刺激性, 接触皮肤和眼睛可能引起烧伤和刺激。在操作时应戴防护手套、护目镜和防护衣物, 避免直接接触皮肤和眼睛。
- 2、在使用过程中要保持通风良好的实验室环境, 并存放在密闭容器中, 远离火源和氧化剂。
- 3、在废弃物处理时要遵循相关的法规和规定。
- 4、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

**有效期:** 12 个月。常温运输, 4°C保存。