

## 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: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。

Leagene 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	NR0095	NR0095	Storage
	去离子甲酰胺		100ml	500ml
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个月有效。常温运输,4°C保存。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
CC0005	磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)
CT0026	MTT 细胞增殖及细胞毒性检测试剂盒
CZ0063	改良台氏液
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
PW0082	丽春红S染色液(1×Ponceau S)