

## 氯化锂溶液(5mol/L,无菌)

### 产品简介:

氯化锂(Lithium chloride)分子量为 42.39, 分子式为 LiCl, 可用作空气调节以及助焊剂、干燥剂等; 氯化锂溶液(5mol/L,无菌)由氯化锂、去离子水组成, 经高压灭菌处理。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	R00471	Storage
	氯化锂溶液(5mol/L,无菌)		500ml
使用说明书			1份

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

### 注意事项:

- 1、注意无菌操作, 避免微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、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。

### 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)
CS0001	ACK 红细胞裂解液(ACK Lysis Buffer)
DF0111	组织固定液(10% NBF)
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
PW0040	Western blot 一抗稀释液
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)