

## 氯化钾溶液(3.5mol/L)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

### 产品简介:

氯化钾(Potassiumchloride)分子量为 74.55，分子式为 KCl，CAS 号为 7447-40-7，性质与氯化钠相似，是多种科研试剂的基础成分，可用于调节人体电解质平衡；氯化钾溶液(3.5mol/L)由氯化钾、去离子水组成。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:

产品名称	规格	保存条件	说明书
氯化钾溶液(3.5mol/L)	500ml	4℃	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、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 相关产品:

柠檬酸钠(0.04mol_L)
氯化钙溶液(1mol_L)
氯化钙溶液(1mol_L, 无菌)
氯化钙溶液(2.5mol_L, 无菌)
氯化钠溶液(1mol_L)
氯化钠溶液(1mol_L, 无菌)
氯化钠溶液(5mol_L)
氯化钠溶液(5mol_L, 无菌)
氯化钾溶液(1mol_L)
氯化钾溶液(3.5mol_L)
氯化钾溶液(3.5mol_L, 无菌)

