

三氯化铁水溶液(10%)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：

氯化铁(Ferric chloride)又称三氯化铁，化学式为 FeCl₃，分子量为 162.2，CAS 号为 7705-08-0，可用于金属蚀刻、污水处理、氧化剂等，三氯化铁水溶液(10%)由无水氯化铁、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
三氯化铁水溶液(10%)	100ml	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、注意密闭保存，避免挥发和腐蚀物品。
- 2、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：

乙酸钠溶液 (0.2mol_L, pH3.6-5.8)
乙酸钠溶液 (0.1mol_L, pH3.6-5.6, 无菌)
乙酸钠溶液 (0.1mol_L, pH3.6-5.6)
乙酸钠溶液 (0.05mol_L, pH3.6-5.6, 无菌)
乙酸钠溶液 (0.05mol_L, pH3.6-5.6)
乙酸钾溶液 (5mol_L, pH4.8)
乙酸钾溶液 (3mol_L, pH5.5)
乙酸钾缓冲液 (0.1mol_L, pH3.6-5.6, 无菌)
乙酸钾缓冲液 (0.1mol_L, pH3.6-5.6)
乙酸铵溶液 (7.5mol_L, 无菌)

