

草酸洗液(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：

草酸(Oxalic acid)又称乙二酸，化学式为 $H_2C_2O_4$ ，分子量为 90.04，是简单的有机酸，该试剂可作为漂白剂、还原剂，在工业中用作除锈剂。草酸洗液(10%)由草酸、去离子水、稀酸等组成，可洗脱高锰酸钾、清洗污垢。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
草酸洗液(10%)	500ml	4℃	1份

操作步骤（仅供参考）：

1、根据实验具体要求操作。

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：

MES+buffer (0.1mol_L, pH5.5)
MES+buffer (0.1mol_L, pH4.7)
MES+buffer (0.05mol_L, pH8.0)
MES+buffer (0.05mol_L, pH4.7)
EGTA 溶液 (0.5mol_L, pH8.0, 无菌)
EGTA 溶液 (0.2mol_L, pH7.0, 无菌)
EDTA 洗液 (10%)
EDTA 溶液 (2%, pH7.0, 无菌)
EDTA 溶液 (2%, pH7.0)
DTNB 溶液 (pH8.0)

