

# 山梨醇-磷酸盐溶液(1.2mol/L,pH7.5,无菌)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：

山梨醇(Sorbitol)又称山梨糖醇、己六醇、D-山梨醇等，是一种不挥发多元糖醇。CAS 号为 50-70-4，分子量为 182.17。用于日化行业作为保湿剂、防冻剂等；用于食品行业作为保鲜剂、甜味剂等；用于医药行业作为维生素 C 的生产原料等。

山梨醇-磷酸盐溶液(1.2mol/L,pH7.5)主要由山梨醇、磷酸钾、EDTA 组成，经高压灭菌处理，用于分离细胞核等。

## 产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
山梨醇-磷酸盐溶液(1.2mol/L,pH7.5,无菌)	100ml	RT	1 份	1 年

## 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：

4-香豆酸辅酶+A 连接酶(4CL)提取试剂
EB 缓冲液(pH7.2)
Ficoll+400 裂解液(20%+w_v)
Ficoll+400 裂解液(30%+w_v)
Ficoll+400 裂解液(40%+w_v)
Ficoll+400 裂解液(50%+w_v)