

葡萄糖溶液(1mol/L,无菌)

产品简介

葡萄糖(Glucose,Dextrose)又称玉米葡糖，简称葡糖，化学式 $C_6H_{12}O_6$ ，分子量为 180.16，是自然界分布最广、最重要的一种单糖，属于多羟基醛。水溶液旋光向右，故亦称“右旋糖”，是活细胞的能量来源和新陈代谢中间产物，即生物的主要供能物质，植物可通过光合作用产生葡萄糖，在糖果制造业和医药领域有着广泛应用。

葡萄糖溶液(1mol/L,无菌)由葡萄糖、去离子水组成，经无菌处理，可用于细胞培养基的添加剂，用途极其广泛，是一种非常重要的辅助试剂。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	Storage
	葡萄糖溶液(1mol/L,无菌)	ADS145C0
使用说明书	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、密闭保存，注意避免微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期：6个月。室温运输，4°C保存。