

葡萄糖溶液(1mol/L,无菌)

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。

组成:

名称	编号	R21471	Storage
葡萄糖溶液(1mol/L,无菌)		100ml	4°C
说明书		一份	

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个月有效。