

标准葡萄糖溶液(5mmol/L)

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。

标准葡萄糖溶液(5mmol/L)由葡萄糖、高纯度去离子水组成,可作为葡萄糖标准品使用。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	ADS075B0	Storage
标准葡萄糖溶液(5mmol/L)	1ml	-20°C
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。
- 2、一般应做多个稀释度,以便做出标准曲线。

注意事项

- 1、避免反复冻融,以免失效或效率下降。
- 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: 12个月。低温运输, -20°C保存