

## 麦芽糖-硫酸镁溶液(100×)

### 摘要

λ 噬菌体溶液

### 产品介绍

λ 噬菌体溶液无菌溶液。经过 0.22um 滤除菌处理。其麦芽糖浓度为 20%，硫酸镁浓度为 1mol/L,稀释 100 倍使用。

### 麦芽糖是编码

λ 噬菌体受体的基因(LamB)的诱导物，培养用于铺制 λ 噬菌体平板或液体的细菌时，常在培养基中加入一定比例的麦芽糖。麦

芽糖-硫酸镁溶液(100×)经过滤除菌，麦芽糖浓度为 20%，硫酸镁浓度为 1mol/L，二者工作浓度一般分别为 0.2%和 10mmol/L，一般稀释 100 倍后使用。