# 产品简介：

**庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)**

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)(Penicillin-Amphotericin Solution, 100×)是专门用于细胞培养的双抗，经过滤除菌，可以直接添加到细胞培养液内。

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)中两性霉素 B 的含量为 25μg/ml。该溶液用 0.9%NaCl 或 PBS 配制，按照 100 倍稀释使用即可。一个包装即 100ml 庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)可以配制 10L 细胞培养液。

# 产品组成：

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗) 100ml -20℃

**操作步骤**(仅供参考)**：**

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)可以参考如下两种方法之一使用：

1、在无菌的细胞培养液中直接添加庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)：按照每

500ml 细胞培养液添加 5ml 的比例加入庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)，混匀即可使用。

2、配制细胞培养液时加入庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)，然后再过滤除菌： 配制细胞培养液时按照每配制 1L 细胞培养液加入 10ml 的比例加入庆大霉素-两性霉素B 混合溶液(100×双抗)，配制完成后过滤除菌即可使用。

# 注意事项：

1、 尽量减少反复冻融的次数，以免效率下降。

2、 注意无菌操作，尽量避免污染。

**有效期：** 12 个月有效。