

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)

简介:

BIOISCO 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 $\mu\text{g/ml}$ 。该溶液用 NaCl 或 PBS 配制, 按照稀释使用即可。一个包装即庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)可以配制细胞培养液。

组成:

产品名称	BAB028-100ml	Storage
庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液(100×双抗)	100ml	-20°C
说明书	一份	

保存条件:

-20°C保存,12 个月有效。

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): 按照每细胞培养液添加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细胞培养液加入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。
- 3、本产品仅由于科研, 严禁他用。

