



庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液 (100x 双抗)

产品简介:

细胞培养基中加入适量浓度的抗生素，可以有效防止微生物的污染，目前最常采用的抗生素为青霉素-链霉素混合溶液 (100x 双抗)。

GenXion 庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液 (100x 双抗) (Gentamycin-Amphotericin Solution, 100x) 中含有 25 $\mu\text{g}/\text{ml}$ 两性霉素 B，用 0.9%NaCl 或 PBS 配制而成，经过滤除菌，可以直接添加到细胞培养液内用于细胞培养。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 (100x 双抗) 可以配制 10L 细胞培养液。

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:

货号: GX15160

规格: 100ml

温度: -20°C

操作步骤 (仅供参考):

庆大霉素-两性霉素 B 混合溶液 (100x 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: 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 (100x 双抗)，混匀即可使用。
- 2、配制细胞培养液时加入，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 (100x 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、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。
- 3、注意无菌操作，尽量避免污染。
- 4、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 个月有效。

储运条件: 低温运输， -20°C 保存。

官方网址: <http://www.genesion.com.cn>

订货热线: 4006169114、020-84224925

Email: whiga22@126.com

