# 产品简介：

**硫酸庆大霉素溶液(Gentamicin,10mg/ml)**

庆大霉素(Gentamicin)是一种中国科学家王岳发明的的具有很好热稳定的氨基糖苷类

抗生素。庆大霉素作用原理在于与细菌核糖体亚基的 L6 蛋白结合，抑制细菌蛋白质合成。临床上，主要用于治疗多种细菌感染，尤其适用于革兰氏阴性菌。

庆庆大霉素是为数不多的具有很好热稳定的抗生素，因而广泛应用于生物科研领域的培养基配制。 Gentamicin solution 经过滤除菌，不用于临床。

# 产品组成：

Gentamicin solution(50mg/ml) 10ml -20℃ 避 光

**操作步骤**(仅供参考)**：**

1、根据实验具体要求操作。

2、一般工作浓度为 50～200μg/ml。

# 注意事项：

1、 注意无菌操作，避免污染。

2、 避免反复冻融，以免失效。

3、 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。