

仅供科研使用

版本号：B版

两性霉素 B 溶液（Amphotericin B, 10mg/mL）

【货号】 BC-CE-025

【规格】 5mL / 200mL

【保存】 2~8°C，避光，12 个月。

【产品简介】

两性霉素是由结节链霉菌（*Streptomyces nodosus*）M4575 产生的一种多烯族抗生素。两性霉素含有 A、B 两种成分，A 成分毒性小，抗真菌作用微弱，不用于临床，B 成分的作用强，称两性霉素 B。两性霉素 B 为多烯类抗真菌抗生素，通过影响细胞膜通透性发挥抑制真菌生长的作用。临床上用于治疗严重的深部真菌引起的内脏或全身感染。该品对多种真菌感染，如对新型隐球菌、白色念珠菌、荚膜组织胞浆菌、皮炎芽生菌、申克氏孢子丝菌、毛霉菌和粗球孢子菌等均有强大的抑制作用或杀灭作用。Amphotericin B solution 主要用于生物科研领域，不用于临床。

【使用方法】

- 1、根据具体实验使用。

【注意事项】

- 1、注意无菌操作，避免污染。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。