

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℃,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、皮炎牙生菌、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。