

## 两性霉素 B 溶液 (250 $\mu$ g/mL) 说明书

### 基本信息

产品名称：两性霉素 B 溶液

货号：CBKSS-T0002

规格：10ml

**简介：**两性霉素 B 又称庐山霉素，是从链霉菌 (*Streptomyces nodosus*) 的培养液中分离而得的一种多烯类抗真菌抗生素，其抑菌机制是能与真菌细胞膜上的麦角甾醇结合，导致细胞膜受损，通透性提高，细胞内物质外漏，破坏正常代谢而起抑菌作用。细菌因其细胞膜上不含麦角甾醇成分，故无效。两性霉素 B 抗真菌谱广，几乎对绝大部分真菌均有效，耐药菌株少见，高浓度时呈杀菌作用。两性霉素 B 溶液在室温不稳定，易被光、热和酸破坏，在 pH6.0-7.5 下抗菌作用最强。

**常用使用浓度：**0.25-2.5  $\mu$ g/mL

**浓度：**250  $\mu$ g/mL

**储存条件：**-20 $^{\circ}$ C，避光储存

**保质期：**一年

### 注意事项：

1. 本产品已经经过过滤除菌，使用时应注意无菌操作，避免污染。
2. 注意冻存保存，开封后尽早用完，避免反复冻融。
3. 该产品仅供科研使用，不得用于诊断或临床实验。



微信商城二维码

服务热线

Service Hotline

0731-8521-8350

