

## 制霉菌素溶液(Nystatin,10mg/ml)

制霉菌素(Nystatin)又称制霉素，是一种 *Streptomyces noursei* 分泌的抗霉菌的多烯型抗生素，是第一种被发现的抗霉菌的抗生素，CAS 号为 1400-61-9，分子量为 276.41。制霉菌素具有共轭多烯大环内酯结构，与两性霉素结构相似，能抑制真菌和皮癣菌的活性，对细菌无抑制作用。为醇溶溶液，主要用于生物科研领域，不用于临床。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
制霉菌素溶液(Nystatin,10mg/ml)	JLC3032	10ml	240	-20℃ 避光

### 操作步骤:

根据实验具体要求操作。

### 注意事项:

注意无菌操作，避免污染。

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。