# 产品简介：

**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，能抑制真菌和皮藓菌的活性， 对细菌无抑制作用。Nystatin solution 为醇溶溶液，主要用于生物科研领域，不用于临床。

# 产品组成：

**CA0130**

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

**操作步骤**(仅供参考)**：**

1、根据实验具体要求操作。

# 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。

**有效期：**12 个月有效。

# 相关产品：

## 产品

CA0002 CA0075 CS0001 DA0020 DH0006 TC0713

## 产品

G418溶液(geneti cin,20mg/ml )

青霉素-链霉素混合溶液 (100×双抗) ACK红细胞裂解液 (ACK Lysis Buffer) Hoechst33342/PI细胞凋亡染色试剂盒苏木素伊红 (HE)染色液

葡萄糖检测试剂盒 (GOD-PO D比色法 )