

制霉菌素溶液(Nystatin,10mg/ml)

产品简介

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。Nystatin Solution(10mg/ml) 由制霉菌素和醇组成，如有需要应用有机滤膜过滤后用于细胞培养。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号	ADS027A0	Storage
	Nystatin Solution(10mg/ml)		10ml
使用说明书		1份	

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。
- 3、尽量减少反复冻融的次数，以免效率下降。

有效期：12个月。低温运输，-20°C保存。