

培养箱&空间表面灭菌喷雾

目录号: M4003A

产品包装

规格: 500ml/瓶 目录号: M4003A

本产品常温运输;常温阴凉处保存,保质期18个月。

产品特点

广 **谱 高 效** ── 专门用于清除 CO₂ 培养箱内的细菌、真菌及支原体等微生物污染。

安全性高── 无刺激,无腐蚀,不挥发。

使用方便——直接喷洒即可,省时省力。

产品介绍

本产品具有很强的灭菌功能,专门用于清除培养箱中细菌、真菌、支原体等微生物。由于其作用机理 是能迅速渗透到胞浆膜脂质层及蛋白质层,改变细胞壁和膜的通透性,抑制酶或蛋白的活性,影响细胞 代谢过程,或干扰核酸和蛋白质的合成,从而达到杀菌作用。

操作说明

- ◆ **培 养 箱**: 移出细胞后,直接将本品喷洒于细胞培养箱的隔板、内壁处,喷三次即可快速杀灭常见污染源,也可将脱脂棉球浸泡除菌剂后擦拭使用。
- ◆ **空间表面:** 可消毒橡胶手套、超净台面、桌面、显微镜台、试剂瓶身等物体表面, 喷涂完全湿润, 不需擦拭, 自然风干。

注: 1、建议一周处理一次;

2、污染爆发时期,如梅雨季节等,可适当增加用量。

注意事项

- 1. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2. 禁与阴离子表面活性剂混合使用。

本产品仅限科研使用。



培养箱水盘抑菌剂

目录号: M4003B

产品包装

规 格: 150ml/瓶 **目录号: M**4003B

本产品常温运输;常温阴凉处保存,保质期18个月。

产品特点

广 谱 高 效 —— 高效抑制培养箱水盘中的细菌、真菌及支原体等微生物污染。

安全性高── 无刺激,无腐蚀,不挥发。

使用方便 — 操作方便,省时省力。

产品介绍

本产品具有很强的抑菌功能,对病毒的作用较强,能高效抑制培养箱水盘中细菌、真菌、支原体等微生物。可有效防止细胞的污染,从而减少由于细胞污染带来的人力、财力、时间方面的浪费。

操作说明

- 1. 使用 kinlogix 培养箱&空间表面灭菌喷雾(M4003A)或者 75%酒精将培养箱水盘内壁清理干净;
- 2. 将水盘抑菌剂按照 1:100 加入到水盘水体(无菌水)内,充分混匀。
- 3. 水盘抑菌剂,每 7~10 天更换一次。

注:污染爆发时期,如梅雨季节等,可适当增加用量。

注意事项

- 1. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2. 禁与阴离子表面活性剂混合使用。

本产品仅限科研使用。



水浴锅抑菌剂

目录号: M4003C

产品包装

规 格: 150ml/瓶 目录号: M4003C

本产品常温运输;常温阴凉处保存,保质期18个月。

产品特点

广 谱 高 效 —— 高效抑制水浴锅中的细菌、真菌及支原体等微生物污染。

安全性高── 无刺激,无腐蚀,不挥发。

使用方便 — 操作方便,省时省力。

产品介绍

本产品具有很强的抑菌功能,能高效抑制水浴锅中细菌、真菌、支原体等微生物。可有效防止细胞的污染,从而减少由于细胞污染带来的人力、财力、时间方面的浪费。

操作说明

- 1. 使用 kinlogix 培养箱&空间表面灭菌喷雾 (M4003A) 或者 75%酒精将水浴锅内壁清理干净;
 - 2. 将水浴锅抑菌剂按照 1:500 加入到水浴锅水体(无菌水)内,充分混匀。
 - 3. 水浴锅抑菌剂,每 7~10 天更换一次。

注: 污染爆发时期, 如梅雨季节等, 可适当增加用量。

注意事项

为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品仅限科研使用。