

支原体去除试剂 (2000×)

产品编号	产品名称	包装规格
NW3207	支原体去除试剂 (2000×)	250 μl

产品简介:

支原体去除试剂 (2000×) 专为清除细胞培养过程中的支原体污染而设计。它通过独特的化学成分, 能够迅速识别并消灭支原体, 同时对细胞生长无明显影响。本产品操作简便, 只需按推荐比例添加至培养基中, 即可有效预防和清除支原体污染, 保障实验的准确性和可靠性。

保存条件:

-20°C保存, 2 年有效。

产品使用:

1. 用细胞培养液按 1:2000 稀释本产品, 现配现用, 不可存放;
2. 弃掉细胞原培养液, 加入含支原体去除试剂的培养液;
3. 细胞正常方法换液, 换液时建议使用快速支原体检测试剂盒 (货号: NW3229) 检测支原体存在与否;
4. 在正常情况下, 3~7 天内能够成功地清除支原体, 建议根据污染的程度调节单次处理的时间与周期;
5. 当支原体彻底清除后, 应用无清除试剂的培养基培养细胞。

注意事项：

1. 对每一次处理，须把本产品加入到新配置的培养基中。
2. 在处理期间内，按正常的方法换液。
3. 对于严重支原体污染的细胞，若 7 天不能清除干净，推荐再处理 7 天，延长处理时间。
4. 实验发现在大多数情况下，本产品对细胞的毒性非常小。若对细胞表现出毒性或细胞生长慢，可以按 1:5000 稀释使用。
5. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品仅用于生命科学研究，不得用于医学诊断及其它用途！