



酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂平板，博来霉素-50 (YPD Agar Plates, Zeocin-50)

产品描述

本产品为博来霉素抗性酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂平板(含 50 µg/mL Zeocin) , 平板规格为 90×15 mm, 培养基经 121°C、20 min 高温灭菌, 每块平板含 25 mL 的培养基。适用于一般细菌的培养, 特别适用于分子生物学试验中大肠杆菌的保存和培养。本品免去了客户配置 LB 培养基过程中消耗的时间和精力, 明显提高实验效率。

配方

1% Yeast Extract
2% Peptone
2% Glucose
2% Agar
50µg/mL Zeocin

订购信息

产品名称	货号	规格
酵母浸出粉胨葡萄糖琼脂平板，博来霉素-50 (YPD Agar Plates, Zeocin-50)	AN64L137	10 个

运输与保存

常温运输。4°C保存, 有效期 3 个月。

使用方法

1. 使用前, 先将平皿放置到 37°C 恒温箱预热。
2. 无菌操作, 接种菌种, 如大肠杆菌 (E.coli) 。
3. 平皿倒置在 37°C 恒温箱培养。大肠杆菌培养时间一般为 12~16 h。

注意事项

1. 本产品仅限于科学实验研究使用, 不得用于临床诊断、治疗等领域。
2. 平皿盖子如有冷凝水, 属正常现象, 不影响使用。
3. 冷藏时平皿正置, 可以减少冷凝水的形成。
4. 抗生素不稳定, 请在有效期内尽快使用。
5. 含有 X-gal 的平皿需避光保存。
6. 收到物品后, 请立刻取出并放置冰箱冷藏 (4°C) , 正置。
7. 本产品接受定制, 详情请咨询销售人员。

相关产品推荐

氨苄青霉素 (Ampicillin) (货号: AN60L116)
即用型 LB 琼脂平板 (LB Agar Plates) (货号: AN61L516)