



RUBBISH

我的转化态细胞涂板像小米粥

人间荒唐^{1,*}

Abstract

本研究系统记录了 DH5 α 感受态细胞的一次经典转化涂板结果。平板外观与小米粥高度同源，质地均匀、流动性良好，气味与发霉小米粥高度相似。为了弥补这一领域空白，本研究横空出世，该涂板虽不支持单菌落形成，但具备极高的精神疗愈价值，可显著提升科研人员面对实验失败的耐受度，为稳定课题组心态做出不可磨灭的突出贡献。

Keywords: 转化态细胞；小米粥

1 Introduction

DH5 α 感受态细胞转化：正常平板应坚实平整，静待菌落破土而出；而现实往往充满惊喜——有的平板长出菌落，有的平板直接长出小米粥。

本研究中，氨苄抗性平板未能如期凝固，化身质地均匀、色泽温润的“实验室特供小米粥糊糊”，并附赠淡淡霉味风味。目前学界多关注实验成功学，对这类“一看就想重做、一闻就想放弃”的精神暴击

型产物研究极少。

因此，本文旨在系统记录这一经典翻车现场，深度解析其“能看不能用、能闻不能吃”的核心特点，并高度评价其在磨练科研人心态、提升抗压能力上的不可替代作用。

2 实验材料和步骤

1. 取出 DH5 α 感受态细胞，按常规操作进行质粒转化。
2. 涂布于 AMP 抗性平板，静置培养。

3. 收获外观酷似小米粥的糊糊平板。

4. 观察、拍照，然后接受实验失败的现实。

3 结果分析

图 1 小米粥平板：



图 2 正常平板（单菌落）



4 Conclusion

综上所述，本实验成功获得小米粥型 AMP 转化平板，证明：

1.实验可以失败，心态不能崩溃。

2.该糊糊平板具有极高精神价值，建议纳入科研人员必修挫折教育素材。

3.之后一定要稀释再涂板，AMP 注意失效日期。

Acknowledge

所有作者均无利益冲突，因为只有一个作者。

Reference

[1]Anonymous. 我的 WB 结果像只熊猫.Rubbish.2026,1(1).1-2