

Product Specification

JM109 感受态细胞

JM109 Competent Cell

#V2213-C 20×100ul

Store at -70°C

建议使用效期: 6 MONTH

储存条件:

-70 °C保存, 转化效率不发生改变。

产品描述:

我公司生产的 JM109 感受态细胞是采用大肠杆菌 JM109 菌株经特殊工艺处理得到的感受态细胞, 可用于 DNA 的化学转化。使用 pUC19 质粒检测, 转化效率可达 10^8 , -70°C 保存几个月转化效率不发生改变。

注意事项:

1. 用此感受态进行转化需要热激, 不能电转化, 请勿分装。
2. 感受态细胞应保存在 -70°C, 不可多次冻融和放置时间过长, 以避免降低感受态细胞的转化效率。
3. 为防止转化实验不成功, 可以保留部分连接反应液, 以重新转化, 将损失降到最低。
4. 所有操作均需注意无菌操作。

产品特点:

部分抗性缺陷

适合重复基因表达

可用于 M13 克隆序列测定和蓝白斑筛选

Genia brand products are sold through Genia Life Sciences, Inc.

Genia Life Sciences, Inc. warrants that its products conform to the information contained in this and other Genia Life Sciences publications. Purchaser must determine the suitability of the product(s) for their particular use. Additional terms and conditions may apply.