

**K562-FLUC细胞专用培养基**

产品货号: GCM-1017

产品规格: 125mL×4

**一、产品简介**

K562-FLUC细胞专用培养基由普诺赛技术团队精心优化，经过长期测试，本产品可保持K562-FLUC细胞最佳的生长状态。本产品中已包含K562-FLUC细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于K562-FLUC细胞的体外培养。本产品仅供进一步科研使用，不得用于诊断、治疗、临床、家庭及其它用途。

**二、产品信息**

|               |   |
|---------------|---|
| 产品形态          | 液体  |
| 产品浓度          | 1×  |
| 产品规格          | 125mL×4   |
| 成分            | RPMI-1640[GPM150110]+10% FBS[163210]+0.5 µg/mL puro+1% P/S[GPB180120] |
| 细菌检测          | 阴性  |
| 真菌检测          | 阴性  |
| 支原体检测         | 阴性  |
| 细胞生长实验        | 细胞生长良好，形态正常   |
| 内毒素含量 (EU/mL) | < 3   |
| 储存条件          | 2-8°C，避光储存  |
| 运输条件          | 冰袋运输  |
| 有效期           | 3个月   |

**三、注意事项**

1. 使用产品时应注意无菌操作，避免污染。
2. 本产品为全营养组分的培养基，如无特别需要不用额外再添加血清和双抗，可以直接使用。
3. 为保持本产品的最佳使用效果，不宜将其长时间放置于室温或较高的温度环境中。
4. 所有产品请于保质期内使用，超出保质期，必须放弃使用。
5. 本产品只供进一步科研使用，不可应用于临床等其他方面。

