

KU812 完全培养基

| | |
|--------|---|
| 产品名称 | <u>KU812 完全培养基</u> |
| 产品品牌 | 金少源生物 |
| 产品货号 | JSY-1546 |
| 产品规格 | 500ml |
| 细胞描述 | KU812 细胞是从一位慢性髓性白血病患者暴发期的外周血建立的细胞株，KU812 细胞至少有一个 Ph1(费城)染色体。KU812 细胞有一些嗜碱性细胞的标记(如 Fc 受体、碱性颗粒，生成组胺)，而淋巴标记阴性。 |
| 产品形态 | 液体 |
| 培养基成分 | RPMI-1640+10%FBS+1%P/S |
| 支原体检测 | 阴性 |
| 细胞生长 | 细胞生长良好，形态正常 |
| str 鉴定 | D2S1338: 18,18; CSF1PO: 12,13; D12S391: 17,17; D13S317: 8,8; D16S539: 9,9; D18S51: 13,13; D19S433: 13,14; D21S11: 30,31.2; D3S1358: 15,15; D5S818: 10,10; D6S1043: 11,11; D7S820: 12,12; D8S1179: 11,15; FGA: 22,24; Penta E: 5,19; TH01: 9,9; TPOX: 12,12; |
| 储存条件 | 2~8℃，避光储存 |
| 运输条件 | 冰袋避光发货 |
| 有效期 | 3 个月 |
| 注意事项 | 使用时应注意无菌操作，避免污染。为保持本产品的使用效果，不宜长时间放置于室温或较高的温度环境中。冻融后，可能会有少量絮状物析出，不影响正常使用，超出保质期，必须放弃使用。 |



细胞验证



产品优势



免责声明

金少源(上海)生物科技有限公司的完全培养基已通过一千多次的细胞培养验证,提供属于每个细胞的完全培养基。

金少源生物完全培养基已包含基础培养基,常规培养基,血清,双抗,细胞生长需要的因子等,不需要从头来配置。

本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。

