

## MEG-01 完全培养基

一、基本信息	
细胞名称	MEG-01 完全培养基
细胞品牌	江蓝纯生物
细胞规格	500ml
细胞描述	MEG-01 细胞株源自一位 CML 患者成巨核细胞转换期的骨髓细胞。细胞质因子 VIII 和表面球蛋白 IIb/IIIa, 高碘酸-Schiff(PAS)反应, $\alpha$ -醋酸萘酯酶和酸性磷酸酶阳性。髓过氧化物酶, $\alpha$ -丁酸萘酯酶, 氯化醋酸 AS-D 萘苯酚酯酶和碱性磷酸酶阴性。用单克隆抗体 BA-1(抗 B 细胞, 粒性白细胞), HPL-3(抗球蛋白 IIb/IIIa)和 20.3(抗单核细胞, 血小板)染色成阳性。其他淋巴和骨髓类抗体成阴性
产品形态	液体
培养基成分	RPMI1640+10%FBS+1%P/S
支原体检测	阴性
str 鉴定	Penta E: 15,15; D12S391: 19,19; D13S317: 8,8; D16S539: 9,9; D18S51: 18,22; D19S433: 14,15.2; D21S11: 29,29; D2S1338: 19,19; CSF1PO: 10,10; D3S1358: 15,15; D5S818: 13,13; D8S1179: 14,15; FGA: 26,26; TH01: 7,7; TPOX: 8,11; D6S1043: 14,18; D7S820: 11,11;

细胞生长	细胞生长良好, 形态正常
细胞货期	现货, 1 周左右
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。

## 二、售后服务

细胞予重发	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 细胞运输中遭遇的各种问题, 细胞丢失瓶身破损、培养液严重漏液等, 重发。</li> <li>2. 收到细胞未开封, 如出现污染状况, 重发。</li> <li>3. 收到细胞 3 天内, 发现污染问题, 经核实后, 重发。</li> <li>4. 常温发货的细胞静置 2 小时后, 干冰冻存发货的细胞复苏 2 天后, 绝大多数细胞未存活, 经核实后, 重发。</li> <li>5. 常温发货的细胞静置 22 小时并且未开封或干冰冻存发货的细胞复苏 2 天后, 出现污染, 经核实后, 重发。</li> <li>6. 细胞活性问题, 请在收到产品 3 天内给我们提出真实的实验结果, 用台盼蓝染色法鉴定细胞活力, 经核实后, 重发。</li> </ol>
-------	---

**细胞不重发**

1. 客户操作造成细胞污染，不重发。
2. 客户严重操作失误致细胞状态不好，不重发。
3. 非我们推荐细胞培养体系致的细胞状态不好，不重发。
4. 细胞状态不好，未提供真实清晰的培养前 3 天的细胞状态照片，不重发。
5. 细胞培养时经其它处理导致细胞出现问题的，不重发。
6. 收到细胞发现问题与客服人员沟通的时间证明大于 3 天的，不重发。