

# Leibovitz' s L-15 基础培养基

## 基本信息

细胞名称	<a href="#">Leibovitz' s L-15 基础培养基</a>
细胞品牌	金少源生物
细胞规格	500ml
细胞形态	液体
产品货期	现货
细胞简介	L-15 培养基(Leibovitzs L-15 Medium)可以培养 HEP-2 猴肾细胞和胚胎组织和成人组织的初级外植体
细胞培养视频	<a href="#">细胞实验常见问题</a>
储存条件	2°C-8°C, 避光储存
质量保障	经过严格的内毒素、渗透压、病原体和 pH 检验, 确保产品不含病菌、病毒以及支原体等
产品特性	L-15 培养基用于无二氧化碳平衡的条件下培养细胞。L-15 培养基通过盐类、无碱氨基酸、半乳糖维持培养基的生理 pH
有效期	12 个月
供应范围	仅限于科研实验使用, 不得用于其他用途

### 注意事项

1	该培养基无需二氧化碳条件培养条件
---	------------------

### 细胞予重发

1. 细胞运输途中遭遇的各种问题，细胞丢失、瓶身破损、培养液严重漏液等，重发。
2. 收到细胞未开封，如出现污染状况，重发。
3. 收到细胞 3 天内，发现污染问题，经核实后，重发。
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。
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。
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。

### 细胞不予重发

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。

**金少源(上海)生物科技有限公司提供的细胞仅供科研使用**