



# 小鼠外周血白细胞完全培养基

## 细胞基本信息

名称	<a href="#">小鼠外周血白细胞完全培养基</a>
货号	TW-CC3390
品牌	通蔚生物
细胞规格	100ml
细胞描述	<p>白细胞(英文名:leukocyte, white blood cell, 简称:WBC), 旧称白血球。血液中的一类细胞。白细胞经复合染料染色后, 可根据其形态差异和细胞质内有无特有的颗粒可分粒细胞和无粒细胞。无粒细胞又分为单核细胞与淋巴细胞两种。血液中有三种类型的淋巴细胞: B 细胞、T 细胞和 NK 细胞。粒细胞胞质内含有嗜色颗粒, 分为中性粒细胞、嗜酸性粒细胞、嗜碱性粒细胞。在显微镜下可以看到, 血细胞中体积比较大、数量比较少。具有细胞核。白细胞能吞噬异物产生抗体, 在机体损伤治愈、抗御病原的入侵和对疾病的免疫方面有重要作用。</p>
产品形态	液体
培养基成分	小鼠外周血白细胞培养基
支原体检测	阴性
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



<b>运输条件</b>	冰袋避光发货
<b>有效期</b>	3 个月
<b>注意事项</b>	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。
<b>售后服务</b>	
<b>细胞予重发</b>	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， <b>重发</b> 。
	2.收到细胞未开封，如出现污染状况， <b>重发</b> 。
	3.收到细胞 3 天内，发现污染问题，经核实后， <b>重发</b> 。
	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， <b>重发</b> 。
	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， <b>重发</b> 。
	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， <b>重发</b> 。
<b>细胞不予重发</b>	1.客户操作造成细胞污染， <b>不重发</b> 。
	2.客户严重操作失误致细胞状态不好， <b>不重发</b> 。
	3.非我们推荐细胞培养体系致的细胞状态不好， <b>不重发</b> 。
	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， <b>不重发</b> 。
	5.细胞培养时经其它处理导致细胞出现问题的， <b>不重发</b> 。
	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， <b>不重发</b> 。



<b>特别说明</b>	<b>上海通蔚生物</b> 客户在细胞培养过程中，有任何技术问题可以拨打免费服务电话 <b>021-54845833/15800441009</b> ，我们随时给予实验中的免费解答。
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

