

## 人膀胱成纤维细胞完全培养基

一、基本信息	
细胞名称	人膀胱成纤维细胞完全培养基
细胞货号	JN-CC0411
细胞品牌	纪宁生物
细胞规格	100ml
细胞描述	人膀胱成纤维细胞采用胰蛋白酶-胶原酶混合消化法结合差速贴壁法制备而来,人膀胱成纤维细胞分离自膀胱组织;膀胱是一个储尿器官,在哺乳类动物,它是由平滑肌组成的一个囊形结构,位于骨盆内,其后端开口与尿道相通。膀胱与尿道的交界处有括约肌,可以控制尿液的排出。膀胱壁由三层组织组成,由内向外为黏膜层、肌层和外膜。肌层由平滑肌纤维构成,称为逼尿肌,逼尿肌收缩,可使膀胱内压升高,压迫尿液由尿道排出。在膀胱与尿道交界处有较厚的环形肌,形成尿道内括约肌。在括约肌收缩能关闭尿道内口,防止尿液自膀胱漏出。膀胱壁分为三层:即浆膜层(蜂窝脂肪组织)、肌肉层(逼尿肌、膀胱三角区肌)和黏膜层(极薄的一层移行上皮组织)。
产品形态	液体
培养基成分	人膀胱成纤维细胞培养基
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

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	
细胞予重发	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。
	<b>2.</b> 收到细胞未开封,如出现污染状况,重发。
	<b>3.</b> 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。
细胞不重发	<b>1.</b> 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。

## 三、特别说明



上海纪宁生物客户在购买本公司的细胞过程中,有任何技术问题或实验问题,都可以拨打我们的免费

服务电话 15800441226 / 021-54721350, 我们随时给予技术中 / 实验中的免费解答。