



M199 基础培养基

一、基本信息	
细胞名称	M199 基础培养基
细胞编号	JN-CC2738
细胞品牌	纪宁生物
细胞规格	500ml
细胞形态	液体
产品货期	现货
细胞简介	199 培养基最初用于鸡胚成纤维细胞的营养研究。它具有广泛的种适用性，尤其适用于非转化细胞的培养。199 培养基广泛应用于病毒学、疫苗生产、小鼠胰腺上皮初级外植体和大鼠晶状体组织的体外培养
细胞培养视频	细胞实验常见问题.mp4
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	与其他基础培养基相比，Medium199 含有独特的成分，包括腺嘌呤、腺苷、次黄嘌呤、胸腺嘧啶和附加维生素。Medium 199 可与 Earles 盐在 CO2 培养箱中使用，或与 Hankss 盐在无 CO2 条件下使用
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



二、注意事项	
1	培养基 199 不含蛋白质、脂质或生长因子
2	Medium 199 使用碳酸氢钠缓冲系统(2.2 g/L)，因此需要 5-10%的 CO ₂ 环境来维持生理 pH 值
3	避免摄入、吸入、皮肤接触
三、售后服务	
细胞予重发	<ol style="list-style-type: none"> 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。 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。
细胞不重发	<ol style="list-style-type: none"> 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。



四、特别说明

上海纪宁生物客户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。