

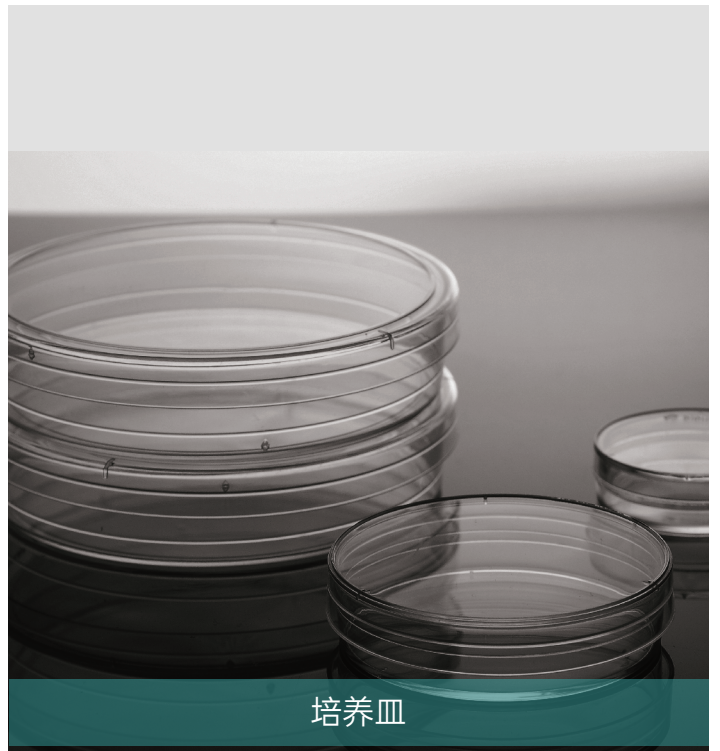
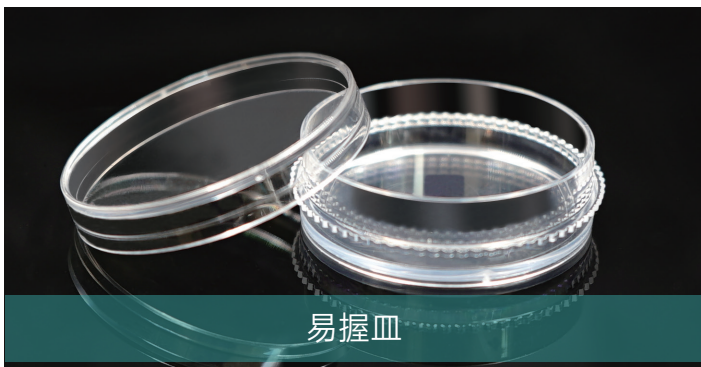
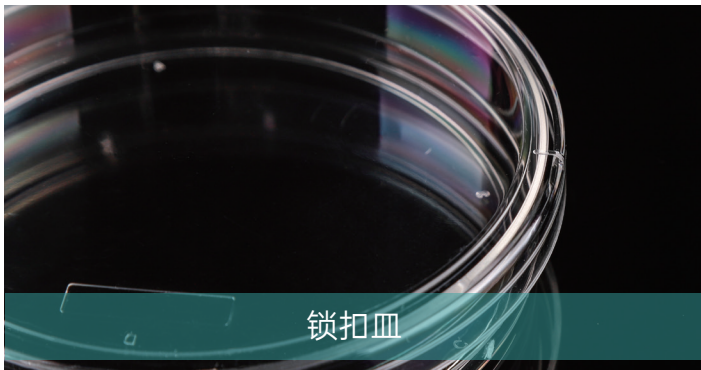
# 细胞培养皿

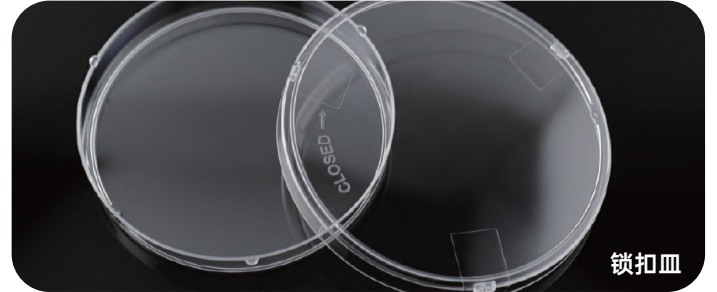
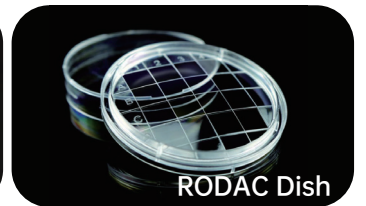
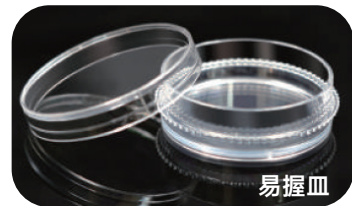
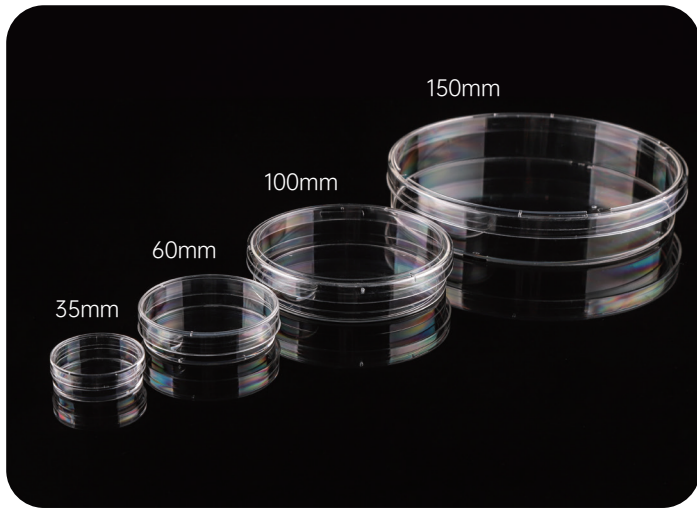
## 应用方向

- 细胞生物学研究
- 小規模细胞培养，细胞筛选
- 干细胞研究
- 生物化学、医学、微生物学
- 动植物及基础医学院的细胞学研究
- 细胞治疗方向研究
- 组织培养
- 基因工程、抗体工程药物、疫苗等微孔板显色反应板用途

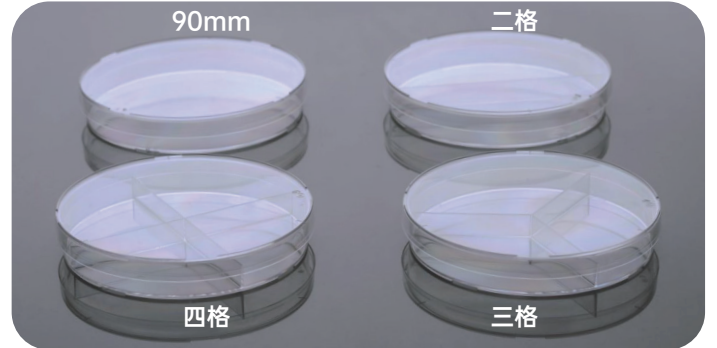
## 主要客户群体方向

- 生命科学学院、动植物学院、兽医学院、临床基础医学院、农学院等
- 细胞生物学实验室、组织工程企业、抗体工程类企业
- 免疫细胞治疗公司、干细胞企业、医学美容
- 生物制品厂、药厂、乳制品厂、食品厂
- 第三方医学检验实验室、实验技术服务型企业等





- 高透明聚苯乙烯制造
- 底面平坦透明，显微镜下不会光学扭曲变形
- 皿盖有鲁放定位环，易于叠放
- 皿盖通气栅设计，确保气体交换
- 无热原，无内毒素
- 电子束灭菌，SAL=10<sup>-6</sup>
- PA/PE 复合膜包装，独立货号批号标识，便于质量追溯
- TC产品用于贴壁细胞培养，未TC产品用于悬浮细胞及微生物培养



型号规格	带盖高 (mm)	培养面积 (cm <sup>2</sup> )	建议工作容量 (mL)	类型	包装规格	产品编号	
						TC	未TC
35mm	12	8.5	1.8-2.7	标准型	20个/包, 25包/箱	706001	706011
				易握型	20个/包, 25包/箱	706201	/
60mm	15	22.9	4.2-6.3	标准型	20个/包, 25包/箱	705001	754001
				易握型	20个/包, 25包/箱	705201	/
65mm	15	/	13-15	接触皿	20个/包, 25包/箱	/	722011
90mm	15	40	/	标准型	5个/包, 100包/箱	/	752003
				标准型	10个/包, 50包/箱		752004
				标准型	20个/包, 25包/箱		752001
				标准型	20个/包, 25包/箱		752002
				二分格	20个/包, 25包/箱		752011
				三分格	20个/包, 25包/箱		752021
				四分格	20个/包, 25包/箱		752031
				锁扣型	20个/包, 25包/箱		752101
100mm	20	57.6	11-16.5	标准型	5个/包, 60包/箱	704004	/
					10个/包, 30包/箱	704002	/
					20个/包, 15包/箱	704001	752401
		易握型		10个/包, 30包/箱	704202	/	
				20个/包, 15包/箱	704201	/	
150mm	25	150.1	30.4-45.6	标准型	5个/包, 20包/箱	715001	755001