

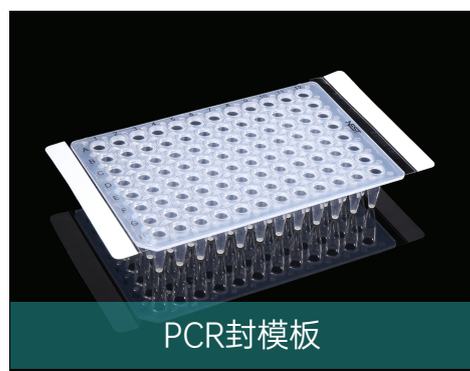
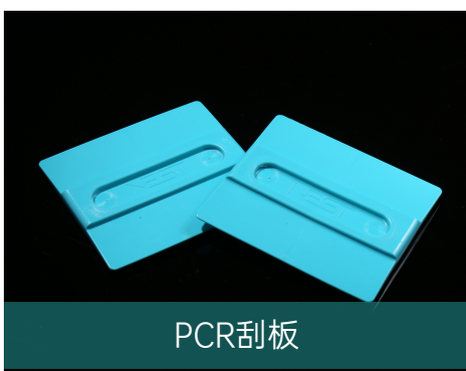
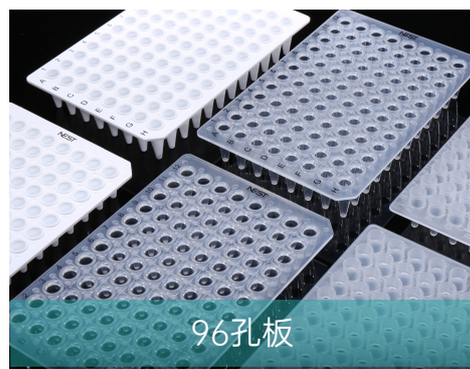
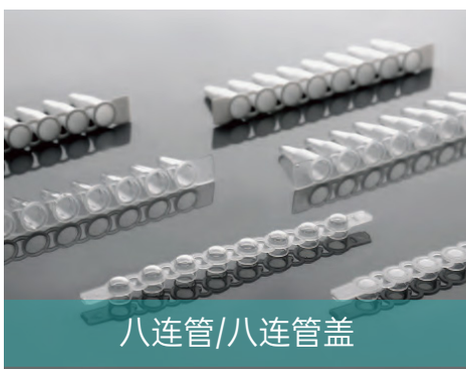
# PCR系列产品

## 应用方向

- 突变
- 测序
- 医学，法医学和应用科学
- 甲基化
- 分子克隆
- 基因表达
- 基因分型

## 主要客户群体方向

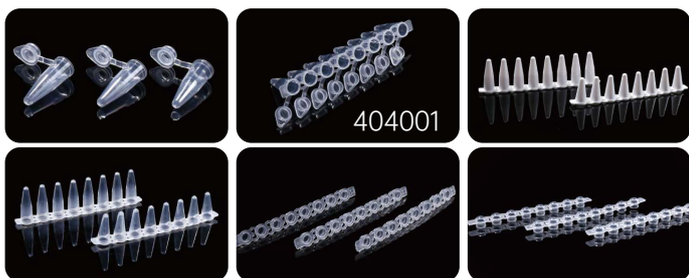
- 高校科研分子生物实验室
- 基因组学方向、遗传育种方向、转基因研究方向的课题组
- 第三方基因研究领域企业、分子诊断领域的公司
- 提供荧光定量的检测服务的公司法医领域身份鉴定，亲子鉴定等





## PCR板系列

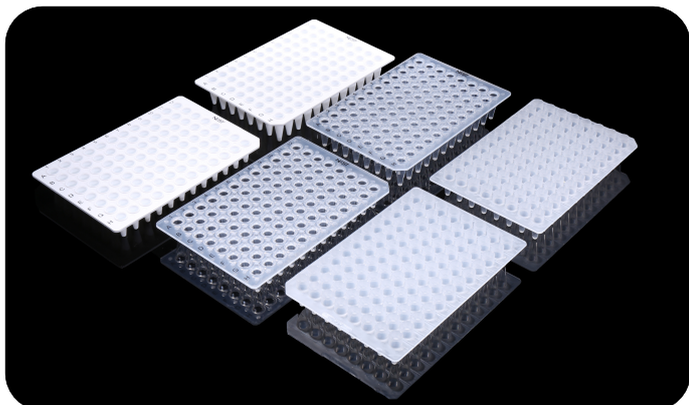
- 采用聚丙烯制造
- 可高压灭菌(121°C, 20 min)
- 自封袋包装, 无PCR 抑制物
- 无人类DNA、无DNase/RNase
- 白色孔壁可以有效防止信号干扰
- 矮管 (0.1mL) 最大容积150µL
- 高管(0.2mL) 最大容积250µL
- 薄壁设计产生高热传导率适用于市场上主流的 PCR 仪器



• 管盖适用于NEST PCR 8 联排或 96 孔板, 密封性优良, 且开盖平顺性好, 在使用热盖时, 使反应体积的损失在5% 以下;

• 矮管 (0.1mL) 设计降低由冷凝造成的污染、适用于保温过夜的实验, 降低反应溶液的蒸发量、提高qPCR中荧光信号透过强度;

名称	容量规格	盖型	颜色	包装规格	产品编号	
					未灭菌	灭菌
单管	0.2mL	平盖	透明	1000个/盒, 10盒/箱	401001	
八联管	0.2mL	无盖	透明	125条/包, 1250条/箱	403002	403022
			白色	125条/包, 1250条/箱	403012	403032
		独立孔带盖	透明	120条/盒, 10盒/箱	404001	
	0.1mL	无盖	透明	125条/包, 1250条/箱	403102	403122
白色			125条/包, 1250条/箱	403112	403132	
八联管盖	/	平盖	透明	125条/包, 1250条/箱	406012	406022
		凸盖	透明	125条/包, 1250条/箱	406112	406122



• 裙边使PCR板更为坚固, 可供标号或者贴标签

• 高孔缘设计降低样品间交叉污染的风险

孔板	容量规格	盖型	切角	包装规格	产品编号	
					未灭菌	灭菌
96	0.2mL	无裙边	H1	25块/盒, 4盒/箱	402001	402011
		无裙边,高孔沿	H12	25块/盒, 4盒/箱	402201	
		半裙边	A12	25块/盒, 4盒/箱	402301	
		半裙边,ABI专用	A12	25块/盒, 4盒/箱	402601	
	0.1mL	无裙边	H12	25块/盒, 4盒/箱	402101	402111
		半裙边,ABI专用	A1	25块/盒, 4盒/箱	402401	402411
		全裙边	H1	25块/盒, 4盒/箱	402501	402511
		半裙边,罗氏专用	H12	10块/盒, 5盒/箱		402712
384	40µL	无裙边,罗氏专用	A12,H12	10块/盒, 5盒/箱		402812
		全裙边,罗氏专用	A12,H12	10块/盒, 5盒/箱		409013



• 普通膜为非渗透性软膜, 粘合剂为医用级强力粘合剂, 胶膜厚度100 µm高透膜由一层透明聚丙烯薄膜和一层透明的硅基压敏胶粘合而成, 无自发荧光, 对皮肤和手套无粘性, 不影响光学分析

• 封板刮刀用于封板膜更好贴服于板类, 保证膜与板之间的密封性

• 管架适用于固定 NEST PCR 单管、8 联管, 方便加样、移动及存储反应管, 管架可叠放以减少占用面积

名称	描述	尺寸参数 (mm)	包装规格	产品编号
封板膜	普通膜, 胶粘	146 X 81	100片/盒, 5盒/箱	401001
		141 X 83	100片/盒, 5盒/箱	403002
	/	141 X 78	100片/盒, 5盒/箱	403012
封板刮刀	高透膜, 压敏	70X78	1个/包	404001
管架, 8x12孔	单独盖	143X103	1个/包, 25包/箱	403102
	5个一盖		5个/包, 5包/箱	403112

