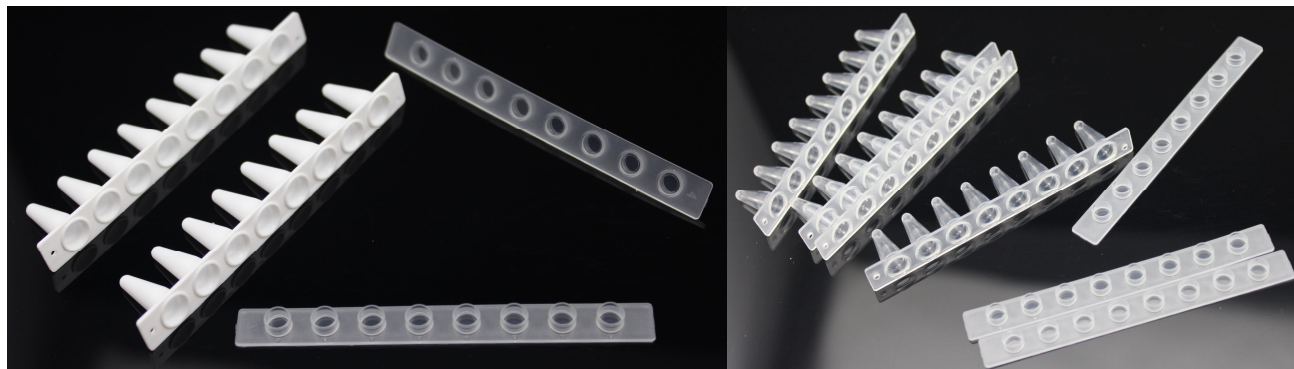


创萌生物 LAB-EYE 高品质 PCR 耗材 2014

体积		颜色		类型		
0.1ml	0.2ml	透明	白色	8 联管	无裙边 96 孔板	半裙边 96 孔板

超薄型	低蒸发率	低吸附	高热传导	无 Human-DNA	无 DNase	无 RNase
√	√	√	√	√	√	√

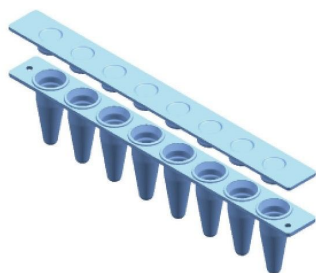
高品质 PCR 耗材一：PCR8 联管



创萌生物为解决广大用户依赖进口昂贵 PCR 耗材的问题,开发了兼容绝大多数普通与荧光定量 PCR 仪的 LAB-EYE GS 系列 PCR 耗材:

- 1、超薄均匀型管壁与产品均一性依靠顶级的精密模具实现;
- 2、高纯度医用级原材料及精确配比,更适合荧光定量 PCR 实验;
- 3、洁净的生产车间,精密的生产设备,严格的质量控制。

PCR8 联管

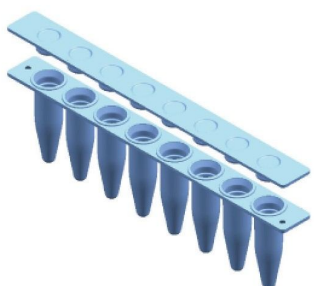


货号	产品名称	颜色	包装规格
LE0000	0.1mlPCR8 联管&8 联光学管盖	透明	125 条/盒
LE0001	0.1mlPCR8 联管&8 联光学管盖	白色	125 条/盒

0.1mlPCR8 联管高度: 15.7mm

0.1mlPCR8 联管&8 联光学管盖高度: 16.5mm

主要适用机型有: ABI7500fast、Bio-rad 伯乐 C-1000、罗氏 480 等几十种机型。



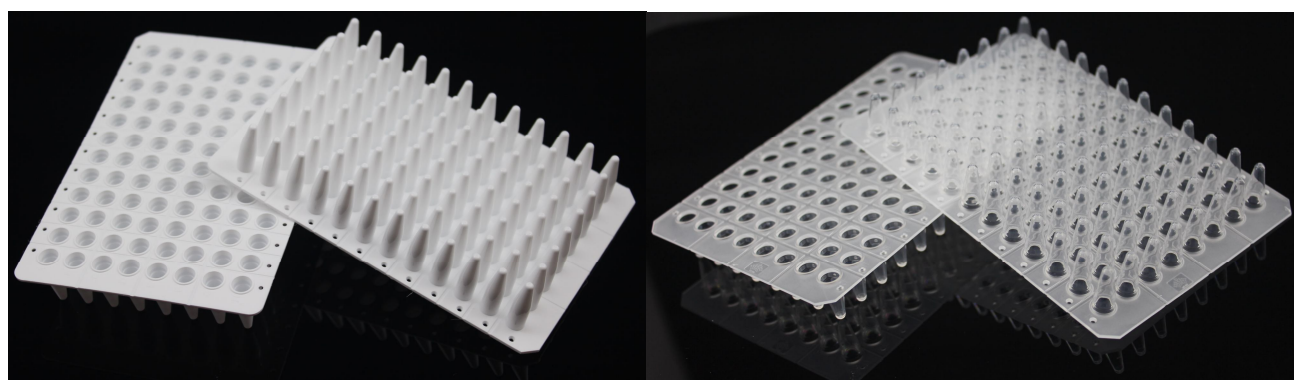
货号	产品名称	颜色	包装规格
LE0010	0.2mlPCR8 联管&8 联光学管盖	透明	125 条/盒
LE0011	0.2mlPCR8 联管&8 联光学管盖	白色	125 条/盒

0.2mlPCR8 联管高度: 20.7mm

0.2mlPCR8 联管&8 联光学管盖高度: 21.5mm

主要适用机型有: ABI7500、ABI7900、Bio-rad 伯乐 CFX96 等几十种机型。

高品质 PCR 耗材二：PCR96 孔板（无裙边）



创萌生物为解决广大用户依赖进口昂贵 PCR 耗材的问题,开发了兼容绝大多数普通与荧光定量 PCR 仪的 LAB-EYE GS 系列 PCR 耗材:

- 1、超薄均匀型管壁与产品均一性依靠顶级的精密模具实现;
- 2、高纯度医用级原材料及精确配比,更适合荧光定量 PCR 实验;
- 3、洁净的生产车间,精密的生产设备,严格的质量控制。

无裙边 PCR96 孔板外形:

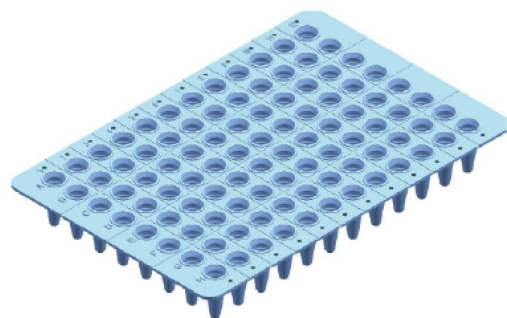


96 孔板四角编号分别为: a、b、c、d

a c 方向为字母: A-H

a b 方向为数字: 1-12

PCR96 孔板 (无裙边)



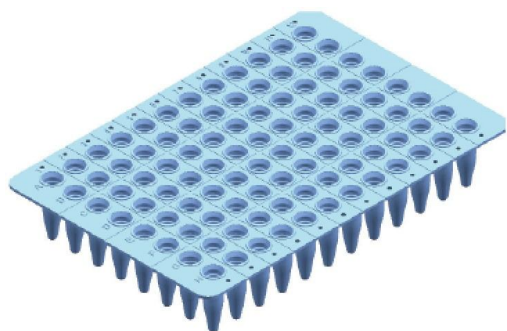
货号	产品名称	颜色	包装规格
LE1000	0.1ml 无裙边 96 孔板	透明	25 板/盒
LE1001	0.1ml 无裙边 96 孔板	白色	25 板/盒

0.1m 无裙边 96 孔板 (长 x 宽 x 高): 120. mm*80. 3mm*15. 7mm

切角位置: b 角 d 角

孔板带有裁剪线槽

主要适用机型有: ABI StepOne Plus、ABI7500Fast、Bio-rad 伯乐 CFX96、LightCycler 480 等几十种机型。



货号	产品名称	颜色	包装规格
LE1010	0.2ml 无裙边 96 孔板	透明	25 板/盒
LE1011	0.2ml 无裙边 96 孔板	白色	25 板/盒

0.2ml 无裙边 96 孔板 (长 x 宽 x 高): 120. mm*80. 3mm*20. 7mm

切角位置: b 角 d 角

孔板带有裁剪线槽

主要适用机型有: ABI7500、ABI7900、Bio-rad 伯乐 CFX96 等 50 多种机型。

高品质 PCR 耗材三: PCR96 孔板 (半裙边)



创萌生物为解决广大用户依赖进口昂贵 PCR 耗材的问题,开发了兼容绝大多数普通与荧光定量 PCR 仪的 LAB-EYE GS 系列 PCR 耗材:

- 1、超薄均匀型管壁与产品均一性依靠顶级的精密模具实现;
- 2、高纯度医用级原材料及精确配比,更适合荧光定量 PCR 实验;
- 3、洁净的生产车间,精密的生产设备,严格的质量控制。

半裙边 PCR96 孔板外形:

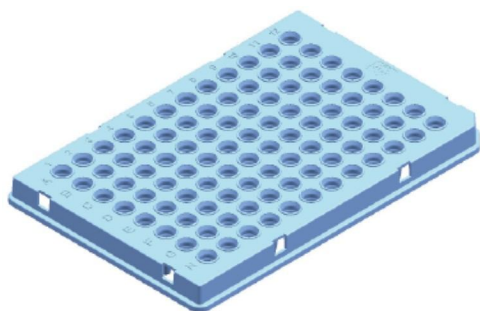


96 孔板四角编号分别为: a、b、c、d

a c 方向为字母: A-H

a b 方向为数字: 1-12

PCR96 孔板（半裙边）



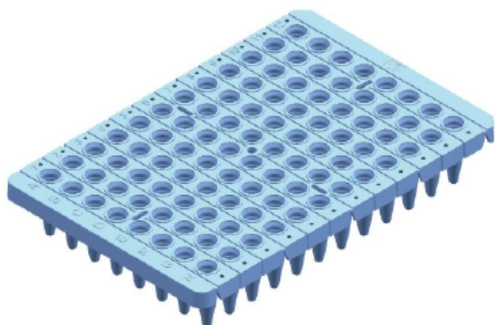
货号	产品名称	颜色	包装规格
LE2000	0.1ml 半裙边 96 孔板	透明	25 板/盒
LE2001	0.1ml 半裙边 96 孔板	白色	25 板/盒

0.1ml 半裙边 96 孔板（长 x 宽 x 高）：128.3mm*85.5mm*15.7mm

裙边高度：9mm

切角位置：d 角

主要适用机型有：罗氏 480 等 50 多种机型。



货号	产品名称	颜色	包装规格
LE2010	0.2ml 半裙边 96 孔板	透明	25 板/盒
LE2011	0.2ml 半裙边 96 孔板	白色	25 板/盒

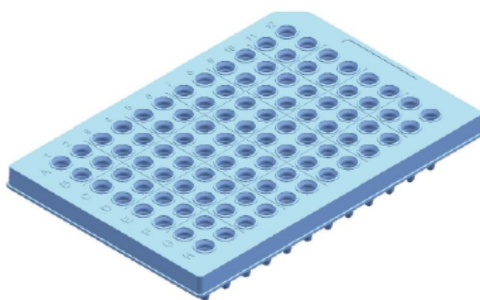
0.2ml 半裙边 96 孔板（长 x 宽 x 高）：120. mm*80.3mm*20.7mm

裙边高度：5.5mm

切角位置：b 角 d 角

孔板带有裁剪线槽

主要适用机型有：ABI9700、Bio-rad 伯乐 IQ5 等多种机型。



货号	产品名称	颜色	包装规格
LE2110	0.2ml 半裙边 96 孔板	透明	25 板/盒
LE2111	0.2ml 半裙边 96 孔板	白色	25 板/盒

0.2ml 半裙边 96 孔板（长 x 宽 x 高）：126.1mm*86mm*20.7mm

切角位置：b 角

主要适用机型有：ABI7500、ABI7300、基因测序：3100 等多种机型。

高品质 PCR 耗材四：定量 PCR 封板膜

创萌生物的 PCR 封板膜产品是为定量 PCR 设计，与美国专业胶粘公司联合开发生产；与同类产品相比，拥有更低的蒸发率和更优越的光学性能，价格优惠的同时，供货时间更及时方便。。广泛应用于试剂盒生产厂家、生物公司、科研院所等。

定量 PCR 封板膜

组成部分：

单面胶层（透明）：0.1mm

离型纸层（白色）：0.05mm

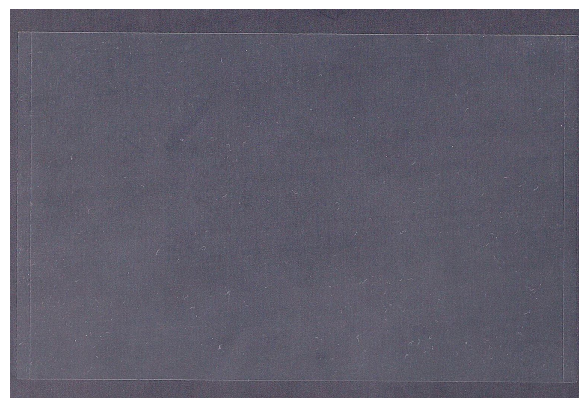
高透光率，低蒸发率；

对皮肤及手套无粘性，方便封板操作；

试验完成后，易与 PCR 板分离，无残留。

使用小贴士：

定量 PCR 封板膜的胶面具有压敏性，因此贴在 PCR 板表面后，最后使用滚轮或刮板对胶面施加压力以增加胶面对 PCR 板的粘着性。



货号	产品	颜色	包装规格
LE1030	定量 PCR 封板膜	透明	100 片/包

完整尺寸（长 X 宽 X 厚）：130mm x 78mm x 0.15mm

粘贴区域（长 X 宽 X 厚）：120mm x 78mm x 0.10mm

订货信息:

货号	产品名称规格	颜色	包装规格	元/盒
LE0000	0.1mlPCR8 联管&8 联光学盖	透明	125 条/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	675
LE0001	0.1mlPCR8 联管&8 联光学盖	白色	125 条/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	750
LE0010	0.2mlPCR8 联管&8 联光学盖	透明	125 条/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	675
LE0011	0.2mlPCR8 联管&8 联光学盖	白色	125 条/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	750
LE1000	0.1ml 无裙边 96 孔 PCR 板	透明	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	508
LE1001	0.1ml 无裙边 96 孔 PCR 板	白色	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	630
LE1010	0.2ml 无裙边 96 孔 PCR 板	透明	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	605
LE1011	0.2ml 无裙边 96 孔 PCR 板	白色	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	630
LE2000	0.1ml 半裙边 96 孔 PCR 板	透明	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	605
LE2001	0.1ml 半裙边 96 孔 PCR 板	白色	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	630
LE2010	0.2ml 半裙边 96 孔 PCR 板	透明	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	605
LE2011	0.2ml 半裙边 96 孔 PCR 板	白色	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	630
LE2110	0.2ml 半裙边 96 孔 PCR 板	透明	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	605
LE2111	0.2ml 半裙边 96 孔 PCR 板	白色	25 板/盒, 10 盒/箱, 30 盒/件	630
LE1030	定量 PCR 封板膜	透明	100 片/包	1600

为防止 PCR 加样时液体挂壁, 未能充分反应影响实验, 特推出如下 LAB-EYE 系列迷你离心机:



PCR 管和 PCR 联管专业

M6 小精灵迷你静音离心机技术规格 (仿进口)		
型号	M6 小精灵迷你离心机	
转子	M-1	M-2
速度 (满载测试)	7,000rpm ($\pm 5\%$)	7,300rpm ($\pm 5\%$)
相对离心力	1940~3260G	1740~3260G
最大容量	2.0ml \times 8 管	0.2ml\times8 管 0.2ml 八联管\times2 排
电源要求	AC85-250V 50/60Hz 0.5A	
外形尺寸(mm)	158W \times 172D \times 123H	
速度控制	自动/恒速	
驱动系统	直接驱动	
噪音	≤ 45 dB	
制动	两档制动: 关盖和开盖	
加速时间	3 秒钟内达到额定速度的 90%	
减速时间	关盖: 15 秒钟内 开盖: 3 秒钟内	



PCR 微孔板专用

型号	LE-MP25 微孔板迷你离心机
容量	2 片 96 孔 PCR 板
转速	2500 rpm
离心力	500 g
转子	垂直固定
尺寸	219 x 190 x 186 mm
重量	3 KG
电压	AC100-230V 50-60 Hz

创萌生物 PCR 耗材选配表(注: ●适用;★最优;Va 需适配器;Vc 需裁剪)

	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
ABI												
2400			●	●	Vc		Vc	Vc		Vc		Vc
2700			●	●			●	●			●	●
2720			●	●			●	●			●	●
5700			●	★			●	●			●	●
7000			●	★			●	●			●	●
7300			●	★			●	★				★
7500			●	★			●	★				★
7500Fast	Va3	Va4			Va3				●			
7700			●	★			●	●				●
7900				★ Va7				●				●
7900Fast	Va5	Va6/Va5			Va5				★			
9600	●		●	●	●		●	★	●		●	★
9700			●	★			●	★			●	★
9800Fast	★	★			●	●			★	●		
StepOne	★	★			Vc	Vc			Vc	Vc		
StepOne Plus	●	●			●	●			★	●		
Veriti			●	★			●	★			●	★
Veriti Fast	●	★			●	●			★	●		
	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明
Biometra												
Tpernsonal	●	●	●	●	Vc	Vc	Vc	Vc		Vc		Vc
TI	●	●	●	●	●	●	★	★	●	●	●	●
Tgradient	●	●	●	●	●	●	★	★		●	●	●
T3000	●	●	●	●	●		Vc	Vc		●		Vc
Tprofessional	●	●	●	●	●	●	★	★		●	●	●
Trobot		●	●	●	●	●	★	★	●	●	●	●
	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
BioRad												
GeneCycler			●	★	Vc		Vc	Vc		Vc	●	Vc
iCycler			●	★			●	★			●	★
iCycler IQ			●	★			●	★			●	★
IQ5			●	★			●	★			●	★
MyCycler			●	★			●	★			●	★
MyIQ			●	★			●	★			●	★
Ptc-100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Ptc-150		●		●	●					●		
Ptc-200	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
Ptc-225	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Opticon	★	★			●	●			●	●		
Opticon2	★	★			●	●			●	●		
MiniOpticon	★	★	●	★	Vc		Vc ●	Vc				Vc
Chromo4	★	★	●	★	●	●	●	●	●	●	●	●
C-1000	★	★			●	●			●	●		
S-1000	★	★			●	●			●	●		
CFX96	★	★	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
CFX384												

	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
Eppendorf												
MasterCycler	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MC Godient	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MC ep Godient	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
MC ep Godient S	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
MC Pro	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
MC ep Realplex			●	●			●	●			●	●
MC Personal 16												

	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
Stratagene/Agilent												
Robo-Cycler	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●
MX3000P			●	●			●	●			●	●
MX3005P			●	●			●	●			●	●
MX4000			●	●			●	●			●	●

	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
Roche												
LightCycler 480	Va1	Va2/Va1			Va1	Va1			●	★		
LightTyper	Va1	Va2/Va1			Va1	Va1			●			

	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色	0.1 透明	0.1 白色	0.2 透明	0.2 白色
Abbot												
M2000rt			●	★			●	★				★
Analytik-Jena												
FlexCycler	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●
Thermolyne												

Amplifon			●	●	●		●	●		●	●	●
Bioer												
Life Express	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●
Line Gene					●					●		
Little Genius	●	●	●	●	●					●		
XPcycler	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色
Corbett Research												
PalmCycler			●	●			●	●			●	●
Esco												
Swift Maxi	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dupont												
BAQ Q7				★			●	★				★
EuroClone												
One **	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
peqSTAR	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●
Finnzymes												
Piko-24	●	●		●								
Gene Technologies												
G-Stam	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Labnet												
MultiGene	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
LongGene												
MyGene	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Peqlab												
PeqSTAR	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Primus 96	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Sainics												
EZ Cycler	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
SensoQuest												
Labcycler	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
TaKaRa												
PCR Thermal Cycler Dice			●	●			●	●			●	●
	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色
Techne												
Flexigene	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Genius	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
TC-312&3000					●					●		
TC-412&512	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Techgene	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●



Touchgene Grodient	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
	八联管				无裙边 PCR 板				半裙边 PCR 板			
适用型号	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色	0.1 透 明	0.1 白 色	0.2 透 明	0.2 白 色
Thermo Hybaid												
MultiBlock System	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Omn-E	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
Omnigene TR3 CM220	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●
PCR Express & Sprint	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●
Px2	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●