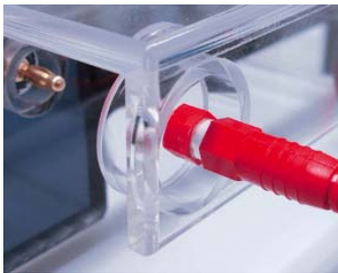


德国 peQLab* Perfect Blue 水平电泳槽

1. 采用厚度 6mm 的高质量聚丙烯树脂材料，坚固耐用
2. 所有部件均采用数控机床切割，工艺要求极高
3. 电极采用环氧树脂封装的耐腐蚀设计，独特的 3 阴极设计，确保电泳质量
4. 独特的 Easy-to-use 制胶器，使灌胶跑胶在同一个槽中完成，无需人工封胶，简便而无泄漏
5. 制胶盘固定器，确保电泳过程中凝胶不偏移，有效保证电泳条带平齐、美观
6. 全圆角设计，防滑橡胶底座源于德国品质
7. 镀金插头，永不生锈
8. 从 7×8cm 到 23×40cm，十余种规格，满足用户广泛需求
9. 各种规格的梳子供选择
10. 透明安全盖保护，即防止触电又不影响透视效果
11. 紫外透射型制胶盘，无光线干扰，可连盘带胶直接用于凝胶成像
12. “Revolution” 缓冲液循环设计，保证了缓冲液 pH 值的均一、稳定性



防触电接头



镀金插头



防腐蚀处理

订货信息

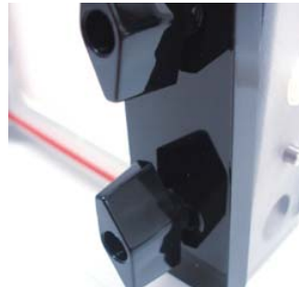
型号	凝胶尺寸 (w×l)	最大样 品数	缓冲液体积	凝胶体积 (5mm厚)	制胶梳齿数(1.5mm 厚)	订货编 号
Mini S	7×8 cm	24	400 ml	30 ml	6, 10	40-0708
Mini M	9×11 cm	36	600 ml	50 ml	10, 14	40-0911
Mini L	12×14 cm	50	800 ml	85 ml	12, 20	40-1214
Mini L 'Revolution'	12×14 cm	50	1000 ml	85 ml	12, 20	40-1214R
Maxi S	13×25 cm	112	1600 ml	165 ml	12, 16, 20	41-1325
Maxi M	20×25 cm	168	2300 ml	250 ml	16, 24, 36	41-2025
Maxi M 'Revolution'	20×25 cm	168	2000 ml	250 ml	16, 24, 36	41-2025R
Maxi L	23×40 cm	600	4500 ml	460 ml	20, 25 (各2把)	41-2340
Mini ExM	14.4×10.2 cm	80	600 ml	75 ml	30, 40 (各2把)	40-1410
Mini ExW	23×14 cm	200	800 ml	160 ml	50 (4把, 微量)	40-2314
Maxi ExW	23×25 cm	500	3000 ml	290 ml	25, 50 (各2把, 微量)	41-2325
Maxi ExW 'Revolution'	23×25 cm	500	2800 ml	290 ml	25, 50 (各2把, 微量)	41-2325R

德国 peQLab* Perfect Blue 垂直电泳槽

1. 独特的 3 阴极设计，有效保证电场均一，防止条带扭曲
2. 坚固防漏的丙稀树脂材料，确保使用寿命
3. 灌胶跑胶在同一个胶槽中完成
4. 氧化铝陶瓷的中央循环冷却室，保证大电流下的缓冲液恒温控制
5. 阴阳极插头外形不同，不会插错
6. 每个电泳槽可同时跑 2 块胶
7. 配备 Easy-to-use 制胶器
8. 每套电泳槽配 2 套玻璃板，2 把梳子和 2 套压条
9. 多种尺寸供选择



3 阴极设计



强力旋紧夹



冷却液接口

订货信息

型号	凝胶尺寸(w×l)	最大样品量	制胶梳齿数	订货编号
Twin S	10×10 cm	24	10 (2把, 0.8mm厚)	45-1010-c
Twin M	16×14 cm	48	10, 15 (各2把, 1.5mm厚)	45-1614-c
Twin L	20×20 cm	50	15, 20 (各2把, 1.5mm厚)	45-2020-c
Twin ExW S	20×10 cm	72	15, 20 (2把, 0.8mm厚)	45-2010-c

德国 peQLab* PerfectBlue 半干转印槽

1. 节省缓冲液，耗时少
2. 铂钛合金的阳极与不锈钢阴极保证了最高的转移效率
3. 所需要的电压较低，因而产热少，不需附设冷却装置
4. 转印胶面积：Sedec S 型 10×10cm (约 50ml 缓冲液)
Sedec M 型 20×20cm (约 200ml 缓冲液)



德国 peQLab* PerfectBlue 湿转槽

1. 膜和胶浸泡在缓冲液的环境中
2. 适用于大片断的 DNA 或高分子量的蛋白质转移
3. 高效冷却系统：水循环+铝板散热
4. 可放置四个转印夹和一个磁力搅拌棒
5. 转印胶面积：WEB-S 型 8.5×9.5cm(约 1300ml 缓冲液)
WEB-M 型 18×20cm (约 3000ml 缓冲液)



订货信息

型号	凝胶尺寸	缓冲液体积	订货编号
Sedec S	10×10 cm	约50 ml	52-1010
Sedec M	20×20 cm	约200 ml	52-2020
Web S	8.5×9.5 cm	约1300 ml	52-WEB-10
Web M	18×20 cm	约3000 ml	52-WEB-20