

六一电泳仪、电泳仪电源，六一电泳仪配件

一、电泳仪

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|---------|---|-------|
| DYY-12 | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 10~3000V(1V), 4~400mA(1mA), 4~400W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 364×303×137mm; 重量: 约 7.5Kg | 10980 |
| DYY-12C | 并联输出: 2 组; 输出范围(显示分辨率): 20~5000V(2V), 2~200mA(1mA), 5~200W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 364×303×137mm; 重量: 约 7.5Kg | 10980 |
| DYY-11 | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 4~1000V(1V), 4~500mA(1mA), 4~300W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 364×303×137mm; 重量: 约 7.5Kg | 6950 |
| DYY-11B | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 6~600V(1V), 5~500mA(1mA), 3~300W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 370×300×140mm; 重量: 约 5.5Kg | 4680 |
| DYY-10C | 并联输出: 2 组; 输出范围(显示分辨率): 10~3000V(1V), 3~300mA(1mA), 5~200W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 364×303×137mm; 重量: 约 7.5Kg | 7680 |
| DYY-2C | 并联输出: 2 组; 输出范围(显示分辨率): 0~600V(1V), 0~100mA(1mA), 60W; 外形尺寸(W×D×H): 315×290×128mm; 重量: 约 5Kg | 1850 |
| DYY-4C | 并联输出: 2 组; 输出范围(显示分辨率): 5~1600V(2V), 2~100mA(1mA), 160W; 外形尺寸(W×D×H): 315×290×128mm; 重量: 约 5.0Kg | 3350 |
| DYY-6C | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 6~600V(1V), 4~400mA(1mA), 240W; 外形尺寸(W×D×H): 315×290×128mm; 重量: 约 5Kg | 3360 |
| DYY-6D | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 5~600V(1V), 4~600mA(1mA), 1~300W(1W); 外形尺寸(W×D×H): 246×360×80mm; 重量: 3.2 Kg | 3980 |
| DYY-7C | 并联输出: 4 组; 输出范围(显示分辨率): 2~300V(1V), 5~2000mA(2mA), 300W; 外形尺寸(W×D×H): 315×290×128mm; 重量: 约 5Kg | 3360 |
| DYY-8C | 并联输出: 2 组; 输出范围(显示分辨率): 5~600V(1V), 2~200mA(1mA), 20W; 外形尺寸(W×D×H): 315×290×128mm; 重量: 约 5Kg | 2900 |
| DYY-1C | 输出: 1 组; 输出范围: 稳压 0~100V, 50mA; 外形尺寸(L×W×H): 240×170×120mm; 重量: 约 1.5Kg | 1150 |

二、显微(细胞)电泳系统

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|--|-------|
| WD-9408C | 显微图象的显示设备: 9"黑白监视器; 摄像头: 黑白 显微观察电泳槽极向转换控制方式: 极向转换开关(专用鼠标控制器)手动控制; 显微观察电泳槽极向转换间隔控制方式: 手动控制、人为给定; 显微观察电泳槽外加电压调节方式: 旋钮式调节、3 位液晶数显指示电压值; 输入功率: ~50W; 电渗值计算方法: 人工; 检测项目: 微粒电荷的符号及数量; 拍照或录象功能: 无; 报告输出: 无。 | 16900 |
| WD-9408D | 显微图象的显示设备: 彩色液晶电视; 摄像头: 彩色 显微观察电泳槽极向转换控制方式: 控制按键(包括定位控制按键)手动控制; 显微观察电泳槽极向转换间隔控制方式: 手动控制、人为给定; 显微观察电泳槽外加电压调节方式: 数字按键输入电压值、微电脑控制输出电压; 输入功率: ~25W; 电渗值计算方法: 半自动; 检测项目: 兼具 C 功能, 还能统计多个微粒的电泳率(最大值、最小值、平均值、标准差), 并能显示群体电泳率分布直方图; 拍照或录象功能: 无; 报告输出: 自带打印机。 | 34800 |
| WD-9408E | 显微图象的显示设备: 17"彩色纯平监视器; 摄像头: 彩色; 显微观察电泳槽极向转换控制方式: 固定、暂停、周期选择开关、自动控制; 显微观察电泳槽极向转换间隔控制方式: 旋钮式调节, 自动控制、6~35 秒, 无级变速; 显微观察电泳槽外加电压调节方式: 旋钮式调节、3 位液晶数显指示电压值; 输入功率: ~30W; 电渗值计算方法: 全自动; 检测项目: 兼具 C、D 功能, 还能测量微粒的 ζ 电位; 拍照或录象功能: 对微粒泳动或静止图象可拍照和录象; 报告输出: 彩色喷墨打印机。 | 59800 |

三、DNA 序列分析电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|--|------|
| DYCZ-20A | 外形尺寸(L×W×D): 235×180×660mm; 凝胶板规格(L×W): 580×170mm; 试样格: 32齿鲨鱼齿, 26齿长城齿, 0.4mm厚; 重量: 约10.5Kg; 缓冲液总容量: 约850ml | 3600 |
| DYCZ-20B | 外形尺寸(L×W×D): 235×180×550mm; 凝胶板规格(L×W): 480×170mm; 试样格: 32齿鲨鱼齿, 26齿长城齿, 0.4mm厚; 重量: 约9Kg; 缓冲液总容量: 约750ml | 3380 |
| DYCZ-20C | 外形尺寸(L×W×D): 430×130×410mm; 凝胶板规格(L×W): 300×340mm; 试样格: 64齿鲨鱼齿, 0.4mm厚, 选配100齿鲨鱼齿; 重量: 12Kg; 缓冲液总容量: 约1500ml | 3380 |
| DYCZ-20D | 外形尺寸(L×W×D): 505×220×350mm; 凝胶板规格(L×W): 300×340mm; 试样格: 64齿鲨鱼齿, 0.4mm厚, 选配100齿鲨鱼齿; 重量: 约9Kg; 缓冲液总容量: 约1000ml | 3600 |
| DYCZ-20E | 外形尺寸(L×W×D): 470×200×380mm; 凝胶板规格(L×W): 300×340mm; 试样格: 64齿鲨鱼齿, 0.4mm厚, 选配100齿鲨鱼齿; 重量: 12Kg; 缓冲液总容量: 约1600ml | 3950 |
| DYCZ-20F | 外形尺寸(L×W×D): 470×200×588mm; 凝胶板规格(L×W): 500×340mm; 试样格: 64齿、100齿鲨鱼齿, 0.4mm厚; 重量: 18Kg; 缓冲液总容量: 2800ml | 4600 |

四、蛋白、DNA电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|-----------------------|---|------|
| DYCZ-21 | 外形尺寸(L×W×D): 240×150×240mm; 凝胶板规格(L×W): 170×170mm 试样格: 20、26齿, 1.0、1.5mm厚; 玻璃管内径: 1.0、2.0mm; 玻璃管长度: 170mm; 重量: 约6Kg; 缓冲液总容量: 约600ml | 980 |
| DYCZ-22A (单垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 240×150×240mm; 凝胶板规格(L×W): 170×170mm 试样格: 20、26齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约6Kg; 缓冲液总容量: 约600ml | 600 |
| DYCZ-22B (单垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 240×150×410mm; 凝胶板规格(L×W): 370×170mm 试样格: 20、26齿, 1.0、1.5mm厚; 32齿鲨鱼齿和26齿长城齿, 0.4mm厚; 重量: 约5Kg; 缓冲液总容量: 约400ml | 780 |
| DYCZ-23A (小型单垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 140×125×155mm; 凝胶板规格(H×W): 100×80mm 试样格: 11齿, 0.8、1.5mm厚; 重量: 约1Kg; 缓冲液总容量: 350ml | 460 |
| DYCZ-24A (双垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 240×150×240mm; 凝胶板规格(L×W): 170×170mm 试样格: 20、26齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约6Kg; 缓冲液总容量: 约600ml | 890 |
| DYCZ-24B (加宽双垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 265×160×185mm; 凝胶板规格(L×W): 130×180mm 试样格: 25、40、52齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约5Kg; 缓冲液总容量: 约750ml | 900 |
| DYCZ-24DN (迷你双垂直) | 外型尺寸(L×W×D): 150×100×140mm;; 凝胶板规格(L×W): 83×75mm 试样格: 10、15齿, 1.0mm厚; 10、15齿, 1.5mm厚; 10、15齿, 0.75mm 厚(选购); 重量: 1kg; 缓冲液总容量: 约400ml | 1980 |
| DYCZ-24EN (双垂直) | 外型尺寸(L×W×D): 190×120×170mm; 凝胶板规格(L×W): 130×100mm 试样格: 12、16齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 2Kg; 缓冲液总容量: 约1200ml | 3080 |
| DYCZ-24F (双垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 300×160×300mm; 凝胶板规格(L×W): 200×175mm 试样格: 16、21齿, 1.0mm厚; 可选配1.5mm厚试样格和制胶器(做双向 电泳应选); 重量: 约4Kg; 缓冲液总容量: 约3500ml | 5500 |
| DYCZ-26B (双向) | 第一向胶条规格: Φ2或5mm×90mm; 第二向凝胶面积:(L×W): 130×100mm (双板); 缓冲液总容量: 约1200ml | 5800 |
| DYCZ-26C (双向) | 第一向胶条规格: Φ1、2或5mm×90或170mm(12个); 第二向凝胶面积: (L×W): 200×175mm(双板); 缓冲液总容量: 约3500ml | 8600 |
| DYCZ-27B (圆盘) | 外形尺寸(D、H): 170mm、220mm; 玻璃管内径: 5mm; 玻璃管长度: 90、170mm; 重量: 约2Kg; 缓冲液总容量: 约1000ml | 590 |
| DYCZ-28A (夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 160×115×170mm; 凝胶板规格(L×W): 125×100mm; 试样格: 12、16齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约2Kg; 缓冲液总容量: 约950ml | 640 |
| DYCZ-28B (夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 190×115×270mm; 凝胶板规格(L×W): 200×125mm; 试样格: 15、24齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约3Kg; 缓冲液总容量: 约1700ml | 780 |
| DYCZ-28C (双板夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 160×150×170mm; 凝胶板规格(L×W): 125×100mm; 试样格: 12、16齿, 1.0、1.5mm厚; 重量: 约3.5Kg; 缓冲液总容量: 约 | 880 |

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|------------------------|--|------|
| | 1350ml | |
| DY CZ-28D (双板夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 190×150×270mm; 凝胶板规格(L×W): 200×125mm; 试样格: 15、24 齿, 1.0、1.5mm 厚; 重量: 约 5Kg; 缓冲液总容量: 约 2400ml | 1100 |
| DY CZ-30 (双板夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 245×150×165mm; 凝胶板规格(L×W): 105×185mm; 试样格: 25、40、52 齿, 1.0、1.5mm 厚; 重量: 4Kg; 缓冲液总容量: 约 2100ml | 840 |
| DY CZ-30B (单板夹心式垂直) | 外形尺寸(L×W×D): 245×115×165mm; 凝胶板规格(L×W): 105×185mm; 试样格: 25、40、52 齿, 1.0、1.5mm 厚; 重量: 3Kg; 缓冲液总容量: 1400ml | 720 |
| DY CP-31A (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 242×132×105mm; 凝胶板规格(L×W): 85×80mm; 试样格: 12、15 齿, 1.0、2.0mm 厚; 重量: 1Kg; 缓冲液总容量: 约 500ml | 610 |
| DY CP-31BN (琼脂糖水平) | 外型尺寸(L×W×H): 197×96×64mm; 凝胶板规格(L×W): 60×60mm; 试样格: 6、8、11 齿, 1.5mm 厚; 11 齿, 1.0mm 厚; 重量: 0.5Kg; 缓冲液总容量: 约 120ml | 650 |
| DY CP-31C (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 180×95×75mm; 凝胶板规格(L×W): 110×65mm; 试样格: 9、14 齿, 1.0、2.0mm 厚; 重量: 1Kg; 缓冲液总容量: 约 255ml | 570 |
| DY CP-31CN (琼脂糖水平) | 外型尺寸(L×W×H): 260×116×76mm; 凝胶板规格(L×W): 100×70mm; 50×70mm; 试样格: 8、15 齿, 1.0mm 厚; 8、15 齿, 1.5mm 厚; 重量: 1Kg; 缓冲液总容量: 约 260ml | 990 |
| DY CP-31DN (琼脂糖水平) | 外型尺寸(L×W×H): 310×150×90mm; 凝胶板规格(L×W): 60×60mm; 120×60mm; 60×120mm; 120×120mm; 试样格: 11+25 齿(1.0mm 厚); 6+13 齿, 8+18 齿(1.5mm 厚); 2+3 齿(2.0mm 厚); 重量: 1Kg; 缓冲液总容量: 约 650ml | 1350 |
| DY CP-31E (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 360×195×100mm; 凝胶板规格(L×W): 200×160mm; 150×160mm; 试样格: 17、34 齿, 1.5mm 厚; 重量: 1.5Kg; 缓冲液总容量: 约 1000ml | 2450 |
| DY CP-31F (琼脂糖水平) | 外型尺寸(L×W×H): 430×280×140mm; 凝胶板规格(L×W): 250×240; 120×240; 60×240mm; 试样格: 26 齿、51 齿(可用排枪)、42 齿, 1.0mm 和 2.0mm 厚; 重量: 4.0Kg; 缓冲液总容量: 约 1600ml | 1980 |
| DY CP-32A (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 300×162×110mm; 凝胶板规格(L×W): 160×100mm; 80×100mm; 试样格: 12、16、22 齿, 1.0、2.0mm 厚; 重量: 2Kg; 缓冲液总容量: 约 650ml | 830 |
| DY CP-32B (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 365×165×97mm; 凝胶板规格(L×W): 200×130mm; 150×130mm; 试样格: 14、26 齿, 1.0mm 厚, 18 齿, 1.0、1.5mm 厚; 重量: 1.5Kg; 缓冲液总容量: 约 800ml | 2150 |
| DY CP-33A (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 420×190×90mm; 凝胶板规格(L×W): 200×125mm; 100×125mm; 50×125mm; 试样格: 12、18、24 齿, 1.0、2.0mm 厚; 重量: 3.5Kg; 缓冲液总容量: 约 800ml | 900 |
| DY CP-33B (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 340×184×107mm; 凝胶板规格(L×W): 190×130mm; 94×130mm; 45×130mm; 试样格: 12、18、24 齿, 1.0、2.0mm 厚; 重量: 2.0Kg; 缓冲液总容量: 约 1000ml | 990 |
| DY CP-34A (琼脂糖水平) | 外形尺寸(L×W×H): 400×250×120mm; 凝胶板规格(L×W): 250×220mm; 120×220mm; 60×220mm; 试样格: 26、39、48 齿, 1.0、2.0 厚、20 齿(选 配); 重量: 约 4Kg; 缓冲液总容量: 约 1500ml | 1500 |
| DY CP-35 (淀粉凝胶) | 凝胶板规格(L×W): 180×160mm; 重量: 约 4Kg; 缓冲液总容量: 约 250ml | 880 |
| DY CP-44P (快速凝胶) | 外形尺寸(L×W×H): 210×200×40mm; 凝胶板规格(L×W): 170×140mm; 试样格: 33 齿×6, 1.0mm 厚(标配); 17 齿×6, 1.5mm 厚(选配); 重量: 约 0.5Kg; 缓冲液总容量: 约 200ml | 3300 |
| DY CP-44N (快速凝胶) | 外形尺寸(L×W×H): 260×110×40mm; 凝胶板规格(L×W): 200×100mm; 试样格: (1+8)×12, 1.5mm 厚; 重量: 约 0.5Kg; 缓冲液总容量: 约 200ml | 3300 |

五、脉冲电泳系统

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|-------------------|-------|
| WD-21-1A | 脉冲转换角度: 固定 120 度; | 98800 |

| | | |
|--|--|--|
| | 电压梯度: 0.1~9.0V/cm, 0.1V/cm 增量; 电源电流: 最大 0.5A; 起始开关时间: 1~9999 秒; 结束开关时间: 1~9999 秒; 工作方式: 多步线性方式和模块方式 (模块数 N: 1~9 个); 脉冲电泳槽: 凝胶板规格 (L×W): 140×125mm 和 120×165mm 试样格: 14 齿 (齿宽 6mm)、14 (齿宽 8.5mm)、18 齿 (齿宽 6mm) 试样格厚度: 1mm、2mm 缓冲液容量: 3000ml (最大) | |
|--|--|--|

六、等电聚焦电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|--|------|
| DYCP-36 | 外形尺寸 (L×W×H): 335×150×75mm; 凝胶板规格 (L×W): 90×215; 0.4mm 厚; 重量: 2Kg | 780 |
| DYCP-37B | 外形尺寸 (L×W×H): 305×290×100mm; 琼脂糖凝胶板规格 (L×W): 200×240mm; 等电聚焦凝胶板规格 (L×W): 140×190、60×190, 0.4mm、1.0mm 厚; 重量: 3.5Kg; 缓冲液总容量: 750ml | 2280 |

七、醋酸膜蛋白电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|--------------------|---|------|
| DYCP-38B (卧式水平) | 外形尺寸 (L×W×H): 296×256×140mm; 介质规格: 长 70 或 90mm; 宽 250 mm, 双排; 重量: 约 2Kg; 缓冲液总容量: 约 1000ml | 900 |
| DYCP-38C (卧式水平) | 外形尺寸 (L×W×H): 296×256×140mm; 介质规格: 长 70 或 90mm; 宽 250 mm, 双排; 重量: 约 2Kg; 缓冲液总容量: 约 1000ml | 1680 |

八、转移电泳槽/转移芯

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|---------------------|--|------|
| DY CZ-40A | 外形尺寸 (L×W×H): 250×205×255mm; 转印孔板规格: 180×165 mm; 重量: 约 3Kg; 缓冲液总容量: 约 4500ml | 1100 |
| DY CZ-40B | 外形尺寸 (L×W×H): 170×160×150mm; 转印孔板规格: 120×115 mm; 重量: 约 1.5Kg; 缓冲液总容量: 约 1200ml | 750 |
| DYCP-40C (半干式碳板) | 外形尺寸 (L×W×H): 210×186×100mm; 转印碳板规格: 150×150mm; 重量: 约 3Kg | 1100 |
| DY CZ-40D | 转移芯 | 1100 |
| DY CZ-40D (迷你型) | 外形尺寸 (L×W×H): 150×100×140mm; 转印孔板规格: 95×87mm; 重量: 约 1Kg | 1350 |
| DYCP-40E (半干式碳板) | 外形尺寸 (L×W×H): 270×250×104mm; 转印碳板规格: 200×200mm; 重量: 约 5Kg | 1850 |

九、U 型管电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|-----------|--|-----|
| DY CZ-41B | 外形尺寸 (L×W×H): 80×60×280mm; 重量: 约 0.5Kg | 310 |

十、蛋白回收电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|---------|--|-----|
| DYCP-43 | 外形尺寸 (L×W×H): 148×231×121mm; 重量: 约 1Kg; 缓冲液总容量: 约 1200ml | 760 |

十一、DNA 回收电泳槽

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|--|-----|
| DYCP-43B | 外形尺寸 (L×W×H): 260×185×73mm; 重量: 约 2Kg; 缓冲液总容量: 约 550ml | 830 |

十二、紫外仪/紫外灯

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|---|------|
| WD-9403A | 外形尺寸 (L×W×H): 490×360×430mm; 紫外光源波长: 254nm、365nm; 紫外灯的功率: 28W; 紫外玻璃透光率: 对波长为 230nm~400nm 的紫外光透过率大于 40%; 可见光透射面积: 230×190mm; | 5300 |

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|---------------------|--|------|
| | 各波长的紫外光源的窗口辐照度应不小于 10 μ W/c m ² | |
| WD-9403B | 外形尺寸(L×W×H): 440×340×120mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 透射紫外光源波长: 300nm; 透射面积: 192×148mm; 紫外灯的功率: 波长为 300nm 的紫外灯, 功率为 8W; 波长为 254、365nm 的紫外灯, 功率为 28W | 4650 |
| WD-9403C | 外形尺寸(L×W×H): 490×360×430mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 透射紫外光源波长: 300nm; 透射面积: 200×150mm; 紫外灯的功率: 波长为 300nm 的紫外灯, 功率为 8W; 波长为 254、365nm 的紫外灯, 功率为 28W | 5850 |
| WD-9403D | 外形尺寸(L×W×H): 360×250×465mm; 透射紫外光源波长: 300nm; 透射面积: 90×90mm; 紫外灯的功率: 波长为 300nm 的紫外灯, 功率为 8W | 3200 |
| WD-9403E (手提紫外灯) | 外形尺寸(L×W×H): 340×54×90mm; 透射紫外光源波长: 254、365nm; 紫外灯的功率: 功率为 16W | 1060 |
| WD-9403F | 外形尺寸(L×W×H): 490×360×430mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 反射紫外灯的功率: 28W; 透射紫外光源波长: 300nm; 透射紫外灯的功率: 8W; 透射面积: 200×150mm; 紫外玻璃透光率: 对波长为 230nm~400nm 的紫外光透过率大于 40%; 可见光透射面积: 230×190mm; 可见光照度: 大于 100lx; 各波长的紫外光源的窗口辐照度应不小于 10 μ W/cm ² | 6900 |

十三、凝胶成像分析系统

| 产品型号 | 产品简介 | 市场价 |
|----------|--|-------|
| WD-9413A | 外形尺寸(L×W×H): 490×360×430mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 透射紫外光源波长: 300nm; 紫外光透射面积: 150×200mm; 可见光透射面积: 230×190mm | 69000 |
| WD-9413B | 外形尺寸(L×W×H): 490×360×430mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 透射紫外光源波长: 300nm; 紫外光透射面积: 150×200mm; 可见光透射面积: 230×190mm | 38800 |
| WD-9413C | 外型尺寸(L×W×H): 440×430×770mm; 反射紫外光源波长: 254nm、365nm; 透射紫外光源波长: 302nm; 紫外光透射面积: 200×250mm; 可见光透射面积: 200×250mm | 70000 |

十四、测序电泳仪零配件

| 产品名称 | 对应设备型号 | 产品简介 | 市场价 |
|------|----------|------------------|-----|
| 玻璃 | DYCZ-20A | 规格: 600×200mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-20B | 规格: 500×200mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-20C | 规格: 340×380mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-20D | 规格: 340×380mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-20E | 规格: 340×380mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-20F | 规格: 520×383mm | 100 |
| 梳子 | DYCZ-20A | 32 鲨鱼齿, 26 长城齿 | 50 |
| 梳子 | DYCZ-20B | 32 鲨鱼齿, 26 长城齿 | 20 |
| 梳子 | DYCZ-20C | 62 鲨鱼齿 | 150 |
| | | 56 长城齿 | 150 |
| 梳子 | DYCZ-20D | 64 鲨鱼齿 | 150 |
| | | 56 长城齿 | 150 |
| 梳子 | DYCZ-20E | 64 鲨鱼齿 | 150 |
| | | 56 长城齿 | 150 |
| 梳子 | DYCZ-20F | 100 鲨鱼齿 | 280 |
| | | 64 长城齿 | 150 |
| 压条 | DYCZ-20A | 规格: 600×15×0.4mm | 10 |
| 压条 | DYCZ-20B | 规格: 500×15×0.4mm | 10 |
| 压条 | DYCZ-20C | 规格: 380×15×0.4mm | 10 |
| 压条 | DYCZ-20D | 规格: 380×15×0.4mm | 10 |

| 产品名称 | 对应设备型号 | 产品简介 | 市场价 |
|------|----------|-----------------|------|
| 压条 | DYCZ-20E | 规格：540×15×0.4mm | 10 |
| 压条 | DYCZ-20F | 规格：540×15×0.4mm | 10 |
| 主板 | DYCZ-20A | 规格：600×200 | 1500 |
| 主板 | DYCZ-20B | 规格：500×200 | 1500 |
| 主板 | DYCZ-20C | 规格：340×380 | 1500 |
| 夹板 | DYCZ-20A | | 150 |
| 夹板 | DYCZ-20B | | 150 |
| 夹板 | DYCZ-20C | | 150 |
| 垫块 | DYCZ-20A | | 120 |
| 垫块 | DYCZ-20B | | 120 |
| 垫块 | DYCZ-20C | | 120 |

十五、水平电泳仪零配件

| 产品名称 | 对应设备型号 | 产品简介 | 市场价 |
|------|------------|-----------------------------|-----|
| 玻璃 | DYCP-31A | 规格：85×80mm | 8 |
| 玻璃 | DYCP-31F | 规格：250×240mm | 20 |
| 玻璃 | DYCP-34A | 规格：250×220mm | 20 |
| 梳子 | DYCP-31A | 12、16 齿 | 12 |
| 梳子 | DYCP-31BN | 6/8 齿，11/11 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCP-31C | 9、14 齿 | 12 |
| 梳子 | DYCP-31CN | 8/15 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCP-31DN | 25/11 齿，13/6 齿，18/8 齿，3/2 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCP-31E | 17、34 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCP-31F | 26、42、51 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCP-32A | 12、16 齿 | 20 |
| 梳子 | DYCP-32B | 14、18、26 | 40 |
| 梳子 | DYCP-33A/B | 14、18、26 | 40 |
| 梳子 | DYCP-34A | 26 齿 | 20 |
| | | 39、48 齿 | 30 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31A | 规格：85×80mm | 40 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31BN | 规格：60×60mm | 40 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31C | 规格：65×110mm | 40 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31CN | 规格：100×70mm | 60 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31DN | 规格：60×60mm | 40 |
| | | 规格：120×60mm | 60 |
| | | 规格：60×120mm | 60 |
| | | 规格：120×120mm | 80 |
| 凝胶托盘 | DYCP-31E | 规格：200×176mm | 120 |
| | | 规格：150×176mm | |
| 凝胶托盘 | DYCP-31F | 规格：250×240mm | 120 |
| 凝胶托盘 | DYCP-32A | 规格：160×100mm | 100 |
| 凝胶托盘 | DYCP-32B | 规格：200×130mm | 100 |
| | | 规格：150×130mm | |
| 凝胶托盘 | DYCP-33A/B | 规格：200×220mm | 咨询 |
| 凝胶托盘 | DYCP-34A | 规格：250×220mm | 咨询 |
| 制胶器 | DYCP-31BN | 规格：60×60mm | 60 |
| 制胶器 | DYCP-31CN | 规格：100×70mm | 120 |
| 制胶器 | DYCP-31DN | 规格：120×120mm | 200 |
| 制胶器 | DYCP-31E | 规格：200×176mm | 400 |
| 制胶器 | DYCP-32B | 规格：200×130mm | 350 |
| 梳子架 | DYCP-31A | | 10 |
| 梳子架 | DYCP-31F | | 10 |
| 梳子架 | DYCP-34A | | 10 |

| 产品名称 | 对应设备型号 | 产品简介 | 市场价 |
|-------|-----------|------|-----|
| 电极（对） | DYCP-31BN | | 300 |
| 电极（对） | DYCP-31CN | | 450 |
| 电极（对） | DYCP-31DN | | 550 |
| 电极（对） | DYCP-31E | | 660 |
| 电极（对） | DYCP-32B | | 600 |

十六、垂直电泳仪零配件

| 产品名称 | 对应设备型号 | 产品简介 | 市场价 |
|------|------------|------------------------|-----|
| 玻璃 | DYCZ-21 | 规格：200×200mm | 40 |
| 玻璃 | DYCZ-22A | 规格：200×200mm | 40 |
| 玻璃 | DYCZ-22B | 规格：400×200mm | 40 |
| 玻璃 | DYCZ-23A | 规格：116×108mm | 20 |
| 玻璃 | DYCZ-24A | 规格：200×200mm | 40 |
| 玻璃 | DYCZ-24B | 规格：150×226mm | 20 |
| 玻璃 | DYCZ-24D | 规格：102×85mm | 60 |
| 玻璃 | DYCZ-24DN | 规格：102×85mm | 70 |
| 玻璃 | DYCZ-24EN | 规格：140×122mm | 80 |
| 玻璃 | DYCZ-24F | 规格：225×199mm | 80 |
| 玻璃 | DYCZ-28A/C | 规格：140×115mm | 30 |
| 玻璃 | DYCZ-28B/D | 规格：215×147mm | 40 |
| 玻璃 | DYCZ-30B | 规格：200×106mm；200×112mm | 40 |
| 梳子 | DYCZ-21 | 20、26 齿 | 16 |
| 梳子 | DYCZ-22A | 11 齿 | 16 |
| 梳子 | DYCZ-22B | 20、26、32 | 16 |
| 梳子 | DYCZ-23A | 11 齿 | 16 |
| 梳子 | DYCZ-24A | 20、26 齿 | 16 |
| 梳子 | DYCZ-24B | 25 齿 | 20 |
| | | 40、26 齿 | 30 |
| 梳子 | DYCZ-24D | 10、15 齿 | 20 |
| 梳子 | DYCZ-24DN | 10、15 齿 | 20 |
| 梳子 | DYCZ-24EN | 12、16 齿 | 20 |
| 梳子 | DYCZ-24F | 16、21 齿 | 40 |
| 梳子 | DYCZ-28A/C | 12、16 齿 | 20 |
| 梳子 | DYCZ-28B/D | 15、24 齿 | 25 |
| 梳子 | DYCZ-30B | 25 齿 | 20 |
| | | 40、52 齿 | 30 |
| 压条 | DYCZ-22B | 规格：370/170×15mm | 8 |
| 压条 | DYCZ-23A | 规格：116×10mm | 8 |
| 压条 | DYCZ-24B | 规格：229×12mm；150×16mm | 8 |
| 胶框 | DYCZ-21 | 规格：φ1.0、1.5mm | 10 |
| 胶框 | DYCZ-22A | 规格：φ1.0、1.5mm | 10 |
| 胶框 | DYCZ-24A | 规格：φ1.0、1.5mm | 10 |
| 胶框 | DYCZ-24D | 规格：0.75、1.0、1.5mm | 10 |
| 胶框 | DYCZ-28A/C | 规格：φ1.0、1.5mm | 30 |
| 胶框 | DYCZ-28B/D | 规格：φ1.0、1.5mm | 30 |
| 胶框 | DYCZ-30B | 规格：φ1.0、1.5mm | 30 |
| 制胶器 | DYCZ-24DN | | 480 |
| 制胶器 | DYCZ-24EN | | 580 |
| 制胶器 | DYCZ-24F | | 600 |
| 胶垫 | DYCZ-24DN | | 80 |
| 胶垫 | DYCZ-24EN | | 100 |

十七、通用附件

| 产品名称 | 编号 | 产品简介 | 市场价 |
|------|----|------|-----|
|------|----|------|-----|

| | | 规格 | 单位 | |
|--------|---------|--------------|----|------|
| 铂金丝 | 1440030 | φ0.2mm | 米 | 800 |
| 铂金丝 | 1440031 | φ0.3mm | 米 | 1500 |
| 玻璃管 | 1440107 | φ5mm 170mm 长 | 根 | 2 |
| 玻璃管 | 1440106 | φ5mm 90mm 长 | 根 | 1.5 |
| 厚壁玻璃管 | 1440102 | 内径 φ1、2mm | 根 | 4 |
| 蛇形冷却管 | 1440150 | 各种型号 | 根 | 9 |
| 电泳导线 | 1440014 | 电源与电泳仪间连线 | 付 | 30 |
| 电源线 | 1440013 | | 付 | 30 |
| 转移孔板 | 4140102 | 40A | 块 | 90 |
| | | 40B | | 70 |
| | | 40D | | 150 |
| 石英紫外灯管 | 4300001 | 各种规格 | 根 | 85 |