



• 产品编号: 112-0330

DY-3C 型双稳定时电泳仪电源

» 用途

适用普通蛋白, 核酸电泳。(种子纯度检测推荐型号)

» 特点

- * 在工作状态中, 可以实时微调
- * 微电脑智能控制
- * 液晶显示, 同时显示电压, 电流和定时时间
- * 采用开关电源输出
- * 具有存储记忆功能
- * 具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能

» 产品规格

外形尺寸 (mm): (W × D × H) 235 × 295 × 95
 并联输出: 4 组 重量: 2.5kg
 输出范围 (显示分辨率):
 6-400V (1v) 4-400mA (1mA) 120W



2.4GHz WiFi
 可选配 lot 模块,
 通过手机 APP 实时监控
 电源工作状态, 实时
 控制电压电流等参
 数, 远程开关报警。

• 产品编号: 112-0630

DY-6C 型双稳定时电泳仪电源

» 用途

适用普通蛋白, 核酸电泳。(种子纯度检测推荐型号)

» 特点

- * 在工作状态中, 可以实时微调
- * 微电脑智能控制
- * 液晶显示, 同时显示电压, 电流和定时时间
- * 采用开关电源输出
- * 具有存储记忆功能
- * 具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能

» 产品规格

外形尺寸 (mm): (W × D × H) 235 × 295 × 95
 并联输出: 4 组 重量: 2.5kg
 输出范围 (显示分辨率):
 6-600V (1v) 4-400mA (1mA) 240W

电泳仪
 电源
 Power
 Supply



• 产品编号: 113-0650

DY-6E 型电泳仪电源

» 用途

适用普通蛋白, 核酸电泳。

» 特点

- * 智能三恒模式, 功能参数一键设置, 快捷稳定
- * 工作状态中, 可以实时微调
- * 大屏幕彩色液晶, 同时显示电压, 电流, 功率和定时时间
- * 具有存储记忆功能 (8 组 9 步程序)
- * 参数可以连续设定
- * 可单步或分步工作
- * 具有来电恢复功能
- * 精致轻巧的外观设计
- * 具有安全保护及报警功能
- * 具有小电流维持功能

» 产品规格

外形尺寸 (mm): (W × D × H) 103 × 360 × 230
 并联输出: 4 组 重量: 2.2kg
 输出范围 (显示分辨率):
 6-600V (1V) 4-600mA (1mA) 1-300 (1W)



• 产品编号: 113-1200

DY-12 型 电脑三恒多用电泳仪电源

» 用途

适用普通蛋白, 核酸电泳。(种子纯度检测推荐型号)

» 特点

- * 在工作状态中, 可以实时微调
- * 微电脑智能控制
- * 超大液晶屏幕, 同时显示全部操作提示、设置参数、输出状态等
- * 高精度高可靠性
- * 具备标准, 定时, 伏时和分步等多种编程工作方式
- * 采用开关电源输出, 具有过压、过流、过载、变载、空载、漏电等报警保护及自动关机功能
- * 有自动记忆功能, 可存储 10 组 9 步程序输出, 具有过压、过流、过载、变载、空载、漏电等报警保护及自动关机功能
- * 有自动记忆功能, 可存储 10 组 9 步程序

» 产品规格

外形尺寸 (mm): (W × D × H) 303 × 364 × 137
 并联输出: 4 组
 输出范围 (显示分辨率): 10 ~ 3000V (1V)
 4 ~ 400mA (1mA) 4 ~ 400W (1W)
 重量: 7.5kg