

电镀电源整流器哈氏槽磷铜阳极

产品名称	电镀电源整流器哈氏槽磷铜阳极
公司名称	深圳市金石实验器材有限公司
价格	400.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:金石实验 型号:5A
公司地址	深圳市宝安区新安街道创业路1088号
联系电话	0755-29958891

产品详情

电镀电源整流器哈氏槽磷铜阳极

电镀整流电源采用数字显示.产品规格有5a,10a和20a等多种机型。电流电压均可调整并可精调和快调。技术参数

- 1、输入电压：ac 220v \pm 10% 50—60hz
- 2、输出电压：dc 0—15v连续可调(数显)。
- 3、输出电流：0-5；0-10；0-20a (数显)，连续可调，稳流或恒流。
- 4、纹波系数： \leq 1% a级。
- 5、电压显示精度： \pm 1% \pm 1个字。
- 6、电流显示精度： \pm 1% \pm 1个字。
- 7、保护性能：电流限制保护，短路保护。
- 8、绝缘电阻：2m Ω ；

采用目前世界上先进的设计线路和进口电子元件装配的专业精密仪器(采用美国电镀行业电源标准)，输出电压长时间短路保护功能。本整流电源输出电压纹波系数低，效率高，操作简单，可靠性强，而且还能作为恒流源中使用。

产品规格 5a数显整流器 10a数显整流器 20a数显整流器

输入电压 220v \pm 10% 220v \pm 10% 220v \pm 10%

输出电压 0—15v连续可调 0—15v连续可调 0—15v连续可调

输出电流 0-5a连续可调 0-10a连续可调 0-20a连续可调

稳流或恒流, 稳流或恒流 稳流或恒流

纹波系数： \leq 1% a级。纹波系数： \leq 1% a级。纹波系数： \leq 1% a级。

电流电压 可精调和快调 可精调和快调 可精调和快调

输出电压显示精度 \pm 1% \pm 1% \pm 1%

输出电流显示精度 \pm 1% \pm 1% \pm 1%

应用 哈氏槽/霍尔槽/哈林槽试验 哈氏槽/霍尔槽/哈林槽试验 哈氏槽/霍尔槽/哈林槽试验

外型尺寸 深*宽*高 mm 267ml/1500cc 267ml/1500cc 267ml/1500cc

本产品的加工定制是是，品牌是金石实验，型号是5A，尺寸是267，材质是实验，用途是化验室专用