

脉冲电解试验电源 可调压变频电源

产品名称	脉冲电解试验电源 可调压变频电源
公司名称	江阴市大恒电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:可调压变频电源 品牌:金佰利 型号:GMCHX-F
公司地址	江阴市徐霞客镇马镇西街居民新村66号
联系电话	0510-86521282

产品详情

类型	可调压变频电源	品牌	金佰利
型号	GMCHX-F	电路方式	其他
负载类型	阻性负载	控制方式	调频调宽型
输入电压	220 (V)	输出电压	0 ~ 60 (V)
输入频率	50 (Hz)	输出频率	100 ~ 3000 (Hz)
效率	90 (%)	波形失真度	1 (%)
负载稳压率	1 (%)	频率稳压度	1 (%)
应用范围	实验室		

产品用途

适用于水处理工程中废水、污水处理的小试及实验室的相关试验。

产品特点 体积小、重量轻，精度高，效率高，操作简单，便于携带。

具有过流、短路、超温保护功能，对电源污染少，无干扰。

主要技术参数指标及功能

输入电压范围：单相ac220v ± 10%或三相ac380v ± 10%；

脉冲输出峰值电流：10a-100a； 脉冲输出平均电流：5a-50a；

输出波形：脉冲方波； 脉冲频率调整范围：100hz-3000hz连续可调； 脉冲占空比调整范围：5% - 80%连续可调；

脉冲幅度调整范围：0~100%额定输出电压电流范围内任意调整；

输出电压、电流精度： $\pm 1\%$ ；

输出方式：自动周期换向；

显示方式：电压、电流、占空比、频率及定时时间均采用数字显示；

工作模式：恒压/恒流转换；

操作方式：采用mcub-2010c微电脑控制器主机控制，薄膜轻触键控制脉冲频率设定、脉冲占空比设定、定时工作时间设定及电压电流的调整；

使用方法：频率与占空比可单独设定，输出直流脉冲幅度连续可调，并能连续运行；在脉冲幅度上升或下降时，设定的脉冲频率与占空比不变；

定时功能：正反向定时工作时间在1分 - 9小时59分59秒范围内皆可独立设定；

冷却方式：风冷；

软启动时间：4秒【标配】；

产品规格 脉冲输出电流：10a-100a 脉冲输出电压：6v-60v 其它规格可定制