

智能型水处理电源，高频污水处理专用脉冲电源厂家

产品名称	智能型水处理电源，高频污水处理专用脉冲电源厂家
公司名称	成都凯德力电子科技有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	输出电压:12V 输出电流:1000A 输出功率:12000W
公司地址	成都市青羊区金沙遗址路68号
联系电话	028-85883572 18010667757

产品详情

水处理一般分为生物法和物理化学法，在物理化学法中电化学方法处理污水具有前期投资少、效果良好稳定特别是在经过电极改进、催化性能改进、电效能改进后，对焦化、酿造、印染、造纸、石化、电镀、制革等废水的处理过程具有良好的适应性。 电化学水处理技术的基本原理是使污染物在电极上发生直接电化学反应或间接电学转化，即直接电解和间接电解。直接电解是指污染物在电极上直接被氧化或还原而从废水中去除，间接电解是指利用电化学产生的氧化还原物质作为反应剂或催化剂，使污染物转化成毒性更小的物质。

成都凯德力电子科技有限公司推出高频水处理电源|工业废水处理电源|工业污水处理电源|电解水用脉冲电源|上海水处理电源|[污水处理专用电源](#)
|智能型污水处理专用脉冲电源|生活废水处理电源|生活污水处理电源|工业废水处理专用电源|工业污水处理专用电源|生活废水处理专用电源|生活污水处理专用电源|高频脉冲水处理电源|脉冲水处理实验电源

水处理电源规格

直流输出			脉冲方波输出				
输入电压	输出电压	输出电流	输入电压	峰值电压	平均电流	频率	占空比

220V或380V ± 10%50HZ	0-12V	50A	220V或380V ± 10%50HZ	0-12V	10	1-100KHZ 可调	1-100% 可调
		100A			50		
		200A			100		
	0-24V	300A		0-24V	200		
		500A			300		
		750A			500		
	0-36V	1000A		0-36V	800		
		1500A			1000		
		2000A			2000		
	0-60V	3000A		0-60V	3000		
		4000A			5000		
		5000A			6000		
	0-60V	6000A		0-100V	8000		
		8000A					
		10000A					

