

开关电源，水处理电源|废水电解电源|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

产品名称	开关电源，水处理电源 废水电解电源 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
公司名称	上海日意电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市闵行区莘福路388号1号楼722室
联系电话	86-2151083590-112 18964754879

产品详情

[水处理电源](#)

|[废水电解电源](#)|

[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](#)|

简单讲，“水处理”便是通过 [物理的](#)、[化学](#)

的手段，去除水中一些对生产、生活不需要的物质的过程。一般水处理电源是为通过化学方法处理水时为其提供化学法所需电场环境的专用设备。

常说的水处理包括：[污水处理](#)和[饮用水](#)

处理两种。对不同的水进行处理对电源的规格会有不同的要求。

技术参数

品名	水处理电源
----	-----------------------

型号		SPWM	RFPWM
输入	相数	1相/3相	
	电压	220/380V	
	频率	50/60Hz	
	输入方式	国标/4线(3火1地)	
输出	波形	直线	脉冲方波
	功率范围	1KW-1000KW	
	电压范围	0—5000V	
	电压稳定度	1%	
	电流范围	0—20000A	
	电流稳定度	1%	
	频率	/	20Hz-100KHz
	占空比	/	0-100%
	效率	90%	
	控制	功率	恒功限功控制，可本地控制也可通过0-10V或4-20mA模拟量控制
电压		恒压限压控制，可本地控制也可通过0-10V或4-20mA模拟量控制	
电流		恒流限流控制，可本地控制也可通过0-10V或4-20mA模拟量控制	
频率		/	连续可调或固定输出
占空比		/	分段可调或固定输出
换相		手动/自动	
定时		0-9999s	
保护	具备缺相、断水、过热、过压、过流、短路、超载等保护功能		
冷却	风冷/水冷/油浸水冷		
外型	外壳	台式/立式	
	尺寸(W*D*H)	420*420*150(3KW以下)	

重量	10Kg-200Kg
备注	