

# 常熟污水处理电源 苏州瑞郎特电子科技

产品名称	常熟污水处理电源 苏州瑞郎特电子科技
公司名称	苏州瑞郎特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市中街路112号
联系电话	13625291945

## 产品详情

苏州瑞郎特电子科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。

### 水处理电源的电化学技术

#### 电凝聚电气浮法

在外电压作用下，可溶性阳极（铁或铝）被氧化产生大量阳离子继而形成胶体使废水中的污物凝聚，同时在阴极上产生的大量氢气形成微气泡与絮粒粘附在一起上浮，这种方法称为电凝聚电气浮。在电凝聚中，常常用铁铝做阳极材料。

苏州瑞郎特电子科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。

### 电解水处理废水的优点

使用低压直流电源，不必大量耗费化学剂；在常温常压下操作，管理简便；如废水中污染物浓度发生变化，可以通过调整电压和电流的方法，保证出水水质稳定；处理装置占地面积不大。但在处理大量废水时电耗和电极金属的消耗量较大，分离出的沉淀物质不易处理利用。

苏州瑞郎特电子科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。

电絮凝电源的强大作用我们还要从电絮凝在废水处理中的应用开始说起：

电絮凝可以广泛地应用在废水处理的多种行业。

最常见的应用就是电镀废水，洗车废水，漂染和纺织废水，食品和饮料厂废水，造纸厂废水，屠宰场废水，石油化工厂废水，油田废水，污水处理电源，制药厂废水，矿业废水，垃圾渗滤液废水处理，农业废水，石油化工、油漆染料、素等废水，冷却水塔废水，轮船舱底污水净化，港口集水区净化，木材处理废水，旅游风景区生活污水处理等。

常熟污水处理电源-苏州瑞郎特电子科技由苏州瑞郎特电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州瑞郎特电子科技有限公司（[www.rltpower.com](http://www.rltpower.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!