

上海小型研磨污水处理机 昆山小型研磨废水处理设备

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 上海小型研磨污水处理机 昆山小型研磨废水处理设备 |
| 公司名称 | 昆山思瑞迪精工机械有限公司 |
| 价格 | 1.00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市昆太路258号 |
| 联系电话 | 18662356254 |

产品详情

上海小型研磨污水处理机 昆山小型研磨废水处理设备

专业小型研磨污水净化循环处理设备|

研磨废水处理机（研磨机污水处理设备|光饰机废水处理设备）

研磨机光饰机污水废水排放处理：各 种类型研磨机光饰机s当前r得到广泛应用，特别是在五金件，冲压件，铸件等金属或非金属零件，批量去毛刺，除飞边、锐边倒角，倒圆，表面研磨去刀痕，除去加工纹路表面修整，去除氧化膜除黑膜，去除浮锈等方面普遍使用。具有工序效率和品质高，成本低的优势。由于研磨抛光工艺特点的限制，研磨机光饰机工作时总会产生或多或少的研磨抛光污水废水。如果这些研磨抛光污水废水未经妥善处理就直接排放，将给环境造成严重影响，同时也使企业面临巨大的环保方面的法律风险。将这些研磨污水废水收集后委托专业污水厂进行处理，成本非常高，而且还可能受到配额的限制而影响生产。企业e配置a污水处理设备，自行开展污水净化处理和循环

使用，虽然短期投入稍大，但长期分摊下来成本低，使用方便。 可是普通的污水处理成套设备，往往具有体积庞大，占地面积大，设备价格较昂贵，设计污水处理流量大等特点。而研磨机光饰机排放的污水废水通常是污水流量相对较小，污水废水中固体颗粒物大，固体颗粒细腻均匀呈悬浮状态。普通污水处理设备在处理研磨污水废水时，经常出现英雄d无用y武之地的局面：研磨污水废水流量小，使污水处理设备无法在最佳流量下工作，因而处理效果打折扣；普通污水处理设备体积大，占地大，安放地点受到很多限制，很难临近研磨机光饰机污水源安 装；研磨污水废水固体颗粒物多，而到达污水处理设备的距离通常较远（普通污水处理设备体积大占地大很难就近安放），经常出现污水管路、阀门堵塞、失效的问题。 苏州昆山思瑞迪融合多年研磨抛光的行业技术和污水处理的尖端科技，针对研磨机光饰机污水废水排放的特点，推出高效能紧凑型专业小型研磨污水净化循环处理设备WT-C系列,妥善解决研磨机光饰机污水排放问题。 苏州昆山思瑞迪WT-C系列专业小型研磨污水净化循环处理设备|研磨废水处理机（研磨机污水处理设备|光饰机废水处理设备）特点介绍：1、采用世界先进的2000G超重力分离系统，将研磨污水中的固体悬浮颗粒快速、高效地分离，同时保留水中的研磨添加剂成分，将污水净化处理后循环使用

2、研磨污水净化循环使用，可以降低污水排放量92%-97%，大大减少污水处理费用

3、研磨剂（或光亮剂）成分的回用带来很大节约，研磨剂|光亮剂的使用量可以减少80%-90% 4、WT-C系列专业小型研磨污水净化循环处理设备设计先进，体积紧凑，占地小，可临近研磨机光饰机污水来源灵活安放 5、有效去除污水中的固体悬浮物，避免污水管路、阀门堵塞、失效问题

6、高速处理，每小时可以处理500-1000kg污水7、操作简便，使用成本低 WT-C系列专业小型研磨污水净化循环处理设备|研磨废水处理机（研磨机污水处理设备|光饰机废水处理设备）型号及规格设备型号，外形尺寸mm，功率KW，净化率，净水量L WT-C500, 1200*700*1000, 2.32KW, 95-98%, 400-600L WT-C1000, 1500*800*1000, 4.30KW, 95-98%, 900-1200L

了解更多专业小型研磨污水净化循环处理设备|研磨废水处理机（研磨机污水处理设备|光饰机废水处理设备）、振动光饰机（振动研磨机）、离心光饰机（离心研磨机）、磁力研磨机、涡流光饰机、离心脱水机、脱水烘干机，研磨石抛光石、研磨剂亮剂方面的信息，欢迎联系我们186 6235 6254，*昆山思瑞迪很乐意解答您提出的问题并提供专业服务*。