

济南克林单槽 滤芯钛棒清洗机空调外机超声波除油除锈清洗设备

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 济南克林单槽 滤芯钛棒清洗机空调外机超声波除油除锈清洗设备 |
| 公司名称 | 济南克林自动化设备有限公司 |
| 价格 | 24800.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:济南克林 型号:CL-1032 产地:山东济南 |
| 公司地址 | 山东省济南市高新区正丰路554号环保科技园1号科研楼201 |
| 联系电话 | 0531-88239016 15628983735 |

产品详情

产品型号：CL-1036 产品名称: 滤芯超声波清洗机

产品工艺: 超声波清洗

内槽尺寸：80 × 70 × 40 外形尺寸：105 × 100 × 70

内槽材料：SUS304 2mm 外封材质：SUS304 1.2mm

内槽容量（L）：224L 工装 旋转工装

超声波功率(kw)：6 加热功率(kw)：10

超声波频率：25KHZ 温度：RT-95

时间控制：1-99min 电源：380v/220v /

克林主要生产超声波清洗机、半自动、全自动超声波清洗线、碳氢清洗干燥设备，公司精心研制的连续通过式、回转通过式、悬挂通过式、往复式、升降式、抬起步进输送式等类型的中高压喷淋清洗及去毛刺设备具有结构新颖、功能齐全、可靠性强、操作维修方便的特点。产品主要应用于机车汽车、工程机械、内燃机、航天航空、电镀、新能源、新材料、精密电子、光学镜片、气动液压元件、太阳能光伏等行业。

济南克林滤芯超声波清洗机，它能够彻底清洗掉滤芯微孔处的污物，它主要通过超声机械波的震动和压缩空气的双重作用，滤芯在电机的带动下，以每分钟10-15转的速度旋转，同时槽体底部的超声波换能器

发出的机械波冲击滤芯的每个微孔，微孔处的污物在超声机械波的强大的空化作用下能够迅速剥离，然后辅助压缩空气的吹气，污物迅速的剥落到水中，从而达到清洗的目的，有了超声波滤芯清洗机，它能够是滤芯重复利用，大大的节约了企业的成本，提高了生产效益。滤芯超声波清洗机主要适用于选矿厂，制药厂，自来水企业，石油行业等。

原油过滤器滤芯超声波清洗机 煤机滤芯超声波清洗机 烧结网滤芯超声波清洗机
折波滤芯超声波清洗机 海上石油滤网防爆专用超声波清洗机

济南克林超声波清洗机机械部分保养常识：

- 1) 清洗缸缸底要定期冲洗，不得有过多的杂物或污垢。每次换新液时，待超声波启动后，方可洗件。
- 2) 保持设备工作场所的通风、干燥、洁净，有利于设备的长期高效运转及优化工作环境条件;
- 3) 洗净液过于肮脏时应及时处理，定期清理清洗槽、贮液槽内污垢，保持洗净槽内及外观的洁净，可提高洗净槽的耐用性；
- 4) 带有过滤装置的设备，定期更换滤芯;
- 5) 带有传动机构的，应按要求定期加注黄油、机油等润滑剂，定期更换减速机齿轮油，确保运动机件在良好润滑条件下工作;
- 6) 清洗机用完后用罩子盖起来，做好防尘和防潮工作。