

# 太仓连续线清洗机 太仓中奥超声波 松原连续线清洗机

产品名称	太仓连续线清洗机 太仓中奥超声波 松原连续线清洗机
公司名称	太仓市中奥超声波设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区阳澄湖镇湘阳路5号
联系电话	18962136569 18962136569

## 产品详情

### 超声波清洗机空化作用

空化作用就是超声波以每秒两万次以上的压缩力和减压力交互性的高频变换方式向液体进行透射。在减压力作用时，液体中产生真空核群泡的现象，在压缩力作用时，真空核群泡受压力压碎时产生强大的冲击力，松原连续线清洗机，由此剥离被清洗物表面的污垢，从而达到精密洗净目的

苏州中朗奥超声波设备股份有限公司致力于超声波清洗设备和化工机械设备的研发，生产，销售

### 超声波清洗机维修保养

清洗机由超声波发生器和超声波换能器组成，超声波换能器是由压电陶瓷材料制造的夹芯式换能器，压电陶瓷材料在交变电场的作用下会产生机械振动。

### 超声波换能器常见问题

1、超声波振子受潮，可以用兆欧表检查与换能器相连接的插头，检查绝缘电阻值就可以判断基本情况，一般要求绝缘电阻大于5兆欧以上。如果达不到这个绝缘电阻值，连续线清洗机作用，一般是换能器受潮，可以把换能器整体（不包括喷塑外壳）放进烘箱设定100 左右烘干3小时或者使用电吹风去潮至阻值正常为止。2、换能器振子打火，陶瓷材料碎裂，可以用肉眼和兆欧表结合检查，一般作为应急处理的措施，太仓连续线清洗机，可以把个别损坏的振子断开，不会影响到别的振子正常使用。3、振子脱胶，我们的换能器是采用胶结，连续线清洗机，螺钉紧固双重保证工艺，在一般情况下不会出现这种情况。4、不锈钢振动面穿孔，一般换能器满负荷使用10年以后可能会出现振动面穿孔的情况。

## 超声波清洗一般方法

1. 参照超声波清洗机安装说明书连接清洗机的电控柜与主机间的温控传感器信号线、超声驱动线、加热器控制线等线路，并接通380VAC电源，安装清洗机的上水管、放水管与溢流排放管。2. 超声波清洗池清水向清洗池内加入适量清水，液面高度以浸没将要清洗的零部件为准，一般不超过清洗池的四分之三。3. 超声波清洗加温启动电控加热开关，将水温调节旋钮上的白色刻度线指向适当的温度（应为60 左右）。清洗机在使用过程中，清洗剂的高温度不应超过70 。

太仓连续线清洗机-太仓中奥超声波-松原连续线清洗机由太仓市中奥超声波设备厂提供。“主营超声波设备,超声波清洗机,烘干设备,冷水机设备”选择太仓市中奥超声波设备厂，公司位于：苏州市相城区阳澄湖镇湘阳路5号，多年来，中奥超声波坚持为客户提供好的服务，联系人：张小姐。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中奥超声波期待成为您的长期合作伙伴！