

# 超声波清洗机 设备 模组端子清洗光学玻璃专用超声波清洗

产品名称	超声波清洗机 设备 模组端子清洗光学玻璃专用超声波清洗
公司名称	深圳市东信高科自动化设备有限公司
价格	6000.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:一体式 适用领域:医疗行业
公司地址	深圳市宝安区沙井街道共和村恒明珠科技园12栋1楼
联系电话	086-0755-33878729 15874828147

## 产品详情

超声波清洗机，光学行业超声波清洗机，超声波清洗设备：

超声波清洗机，光学行业超声波清洗机，超声波清洗设备是一种振动频率高于声波的机械波，由换能晶片在电压的激励下发生振动产生的，它具有频率高

、波长短、绕射现象小，特别是方向性好、能够成为射线而定向传播等特点。超声波对液体、固体的穿透本领很大，尤其是在阳光不透明的固体中，

它可穿透几十米的深度。超声波碰到杂质或分界面会产生显著反射形成反射成回波，碰到活动物体能产生多普勒效应。因此超声波检测广泛应用在工

业、国防、生物医学等方面。

超声波清洗机，光学行业超声波清洗机，超声波清洗设备：

- 1、采用碱性、中性水基清洗剂、di水、ipa等清洗液的清洗、漂洗、干燥；
  - 2、设有过滤循环及冷冻系统，有效防止ipa挥发，降低成本；
  - 3、各槽清洗均设有上下抛动系统，清洗效果更均匀；
  - 4、采用高灵敏度防火、防暴系统，安全更可靠；
  - 5、设有冷冻，过滤，抛动等过载保护，保障整机安全运行；
  - 6、超声波采用投入式振板装置，便于维护及更换；
  - 7、不锈钢材料、各零部件、元器件均为优质进口件；
  - 8、可根据客户的清洗要求非标定制高性能的清洗设备。
- 超声波清洗机，光学行业超声波清洗机，超声波清洗设备主要应用于玻璃镜片、树脂镜片、显微镜、望远镜、相机镜头、镀膜玻璃、棱镜、透镜等光学制

品的镀膜前后及装配前工序间清洗。

本产品的加工定制是是，类型是一体式，适用领域是医疗行业，用途是其他，槽数是3，型号是TS，超声清洗频率是28-40KHZ，清洗温度是30-110（ ），工作方式是全自动，外形尺寸是110\*100\*50（cm），品牌是其他，功率是5000，规格是120\*110\*60