

# 抛动多槽超声波清洗仪原理 济南通海机械

产品名称	抛动多槽超声波清洗仪原理 济南通海机械
公司名称	济南通海机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市历城区盘龙山工业园
联系电话	13306446591

## 产品详情

多槽超声波清洗机适用行业范围：

机械行业：防锈油脂的去除，秦皇岛多槽超声波清洗仪原理，量具的清洗，机械零部件的除油除锈，发动机、化油器及汽车零件的清洗，过滤器、滤网的疏通清洗等。尤其在铁路行业，对列车车厢空调的除油去污、对列车车头各部件的除锈、除油、防锈，非常适合。表面处理行业：电镀前的除油除锈，离子镀前清洗，磷化处理，抛动多槽超声波清洗仪原理，清除积碳，清除氧化皮，清除抛光膏，金属工件表面活化处理等。仪器仪表行业：精密零件的高清洁度装配前的清洗等。电子行业：印刷线路板除松香、焊斑，高压触点等机械电子零件的清洗等。医liao行业：医liao器械的清洗、杀菌、实验器皿的清洗等。半导体行业：半导体晶片的高清洁度清洗。钟表首饰行业：清洗油泥、灰尘、氧化层、抛光膏等。化学、生物行业：实验器皿清洗、除垢。光学行业：光学器件的除油、除汗、清灰等。纺织印染行业：清洗纺织锭子、喷丝板等。石油化工行业：金属滤网的清洗疏通、化工容器、交换器的清洗等。其他：感光材料制造、造纸、某些食品领域的液体消泡（去除溶解的空气）

超声波清洗器光学镜片加工中不同的工序应有不同的清洗工艺，从整体流程看，可分为四道工序：洗涤、漂洗、脱水、干燥。

超声波清洗器洗涤主要利用有机rong剂如三lv乙烯对上盘胶、蜡、防霉剂等的高度溶解而达预洗目的，然后利用洗涤剂对镜片表面的湿润、渗透、乳化而综合成的去污作用。

漂洗，通过清水对镜片表面的冲洗及超声作用，使洗涤后松散于镜片表面的洗涤剂脱离镜片表面。

超声波清洗器脱水：经漂洗后的镜片表面含有大量水分，进入脱水剂中进行脱水，脱水剂多为有溶剂，和水能充分混溶。干燥：干燥剂应和脱水剂沸点相近，互溶性好，

## 大型多槽超声波清洗机维修保养及注意事项：

- 1、超声波发生器要保持干燥，应避免在潮湿的环境下存放，工业多槽超声波清洗仪原理，严禁从超声波控制柜接触导电液体(如水)，否则会烧坏机器。
- 2、超声波清洗机不使用时关掉超声波发生器电源。
- 3、避免对机器的碰撞或剧烈震动。
- 4、超声波清洗机发生器和清洗槽远离热源。
- 5、超声波清洗机尽量不要长时间工作，标准多槽超声波清洗仪原理，工作几个小时要停一会。
- 6、机器尽量放在通风处，以便于机器散热。
- 7、为保证清洗效果，要及时更换清洗液。
- 8、尽量避免强酸强碱性的清洗剂使用。
- 9、清洗完成机器关闭后，长时间不用要把清洗液倒掉。
- 10、清洗机用完后用罩子盖起来，做好防尘和防潮工作。
- 11、严禁无水开机。

抛动多槽超声波清洗仪原理-济南通海机械由济南通海机械设备有限公司提供。济南通海机械设备有限公司（[www.jntonghai.com](http://www.jntonghai.com)）为客户提供“超声波清洗机”等业务，公司拥有“通海机械”等品牌。专注于清洗、清理设备等行业，在山东济南有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：韩经理。同时本公司（[www.csbqxj88.com](http://www.csbqxj88.com)）还是从事超声波清洗机，超声波清洗设备，超声波清洗仪的厂家，欢迎来电咨询。