

烘干设备 太仓市中奥超声波 工业烘干机设备

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 烘干设备 太仓市中奥超声波 工业烘干机设备 |
| 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

光学清洗机技术参数

1、超声波采用效率高达95%的发生器，功率10-100%可调；2、采用40KHZ、68KHZ、132KHZ等高频超声波频率；3、独特的慢拉脱水、循环热风干燥方式，替换传统的溶剂脱水，即安全又环保；4、设有过滤循环系统；5、多槽超声波清洗工艺，小型烘干设备，保证清洗效果；光学超声波清洗机主要特点1．采用碱性清洗剂、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

超声波清洗机简介

超声波在液体中传播，烘干设备，使液体与清洗槽在超声波频率下一起振动，液体与清洗槽振动时有自己固有频率，这种振动频率是声波频率，所以人们就听到嗡嗡声。随着清洗行业的不断发展，越来越多的行业和企业运用到了超声波清洗机。对超声波清洗机原理由超声波发生器发出的高频振荡信号，通过换能器转换成高频机械振荡而传播到介质——清洗溶剂中，超声波在清洗液中疏密相间的向前辐射，使液体流动而产生数以万计的直径为50-500 μm 的微小气泡，存在于液体中的微小气泡在声场的作用下振动。这些气泡在超声波纵向传播的负压区形成、生长，而在正压区，当声压达到一定值时，气泡迅速增大，然后突然闭合。

超声波清洗机发生器常见问题有：

超声波清洗机打开电源开关，工业烘干机设备，指示灯不亮。这种情况维修时必须检查电源开关是否完好，漏电开关是否合上。如果开关完好再检查保险丝是否过载熔断，基本上可以解决。超声波清洗机打开电源开关后，指示灯亮，但没有超声波输出。这种情况比较复杂，维修时首先检查换能器与超声波功率板的连接插头是否有松脱，然后检查保险丝是否熔断。如果一切正常有可能是超声功率发生器内部故障，用万用表打电源线明线，火线是否都通。在排除了发生器故障后再检查超声波换能器是否烧坏，烘干房设备，是否需要更换。超声波清洗机直流保险丝熔断。可能是整流桥堆或功率管烧毁，也可能是换能器老化，电流不稳，这些都可能造成电源发生器故障。维修时要多加注意。

烘干设备-太仓市中奥超声波-工业烘干机设备由太仓市中奥超声波设备厂提供。行路致远，砥砺前行。太仓市中奥超声波设备厂致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为清洗、清理设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!