

玻璃超声波清洗机生产厂家 超声波清洗机 得力共创

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 玻璃超声波清洗机生产厂家 超声波清洗机 得力共创 |
| 公司名称 | 北京得力共创科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市石景山区五里坨车站路1号377室 |
| 联系电话 | 13811730194 |

产品详情

超声波清洗机保养规范

- 1:电源为交流380v。(三相四线)
- 2: 先将超声波电源和清洗槽之间的信号线连接。(对号连接)
- 3:将清洗槽内加入液体，高度约为300mm。储液箱内液体达到储液箱高度的一半即可温度40-55度佳。
- 4:将要清洗的工件放入清洗槽内，工件尽量不要直接接触底部。不要对清洗槽侧壁进行撞击。
- 5:设定好超声波所要工作的时间(注意时间不可为零)，微型超声波清洗机价格，按下超声波的启动按钮，玻璃超声波清洗机多少钱，超声波开始工作。
- 6:清洗时间根据工件的油污程度自行确定。
- 7:循环过滤关闭时请将过滤出水阀门关闭。
- 8:定期清理清洗槽底部的油泥。
- 9:夏季如果长时间(7天)不使用设备应将清洗槽内的液体排放干净，冬季要保证槽内不结冰。
- 10:车间内如灰尘较大，应每月使用压缩空气将配电柜内的灰尘进行清理

想要了解更多得力共创的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

超声波清洗机的清洗

以下是得力共创为您一起分享的内容，得力共创专业生产超声波清洗机，欢迎新老客户莅临。

研磨后的清洗

研磨是光学玻璃生产中决定其加工效率和表面质量(外观和精度)的重要工序。研磨工序中的主要污染物为研磨粉和沥青，少数企业的加工过程中会有漆片。其中研磨粉的型号各异，一般是碱金属氧化物。根据镜片的材质及研磨精度不同，选择不同型号的研磨粉。在研磨过程中使用的沥青是起保护作用的，玻璃超声波清洗机生产厂家，以防止抛光完的镜面被划伤或腐蚀。研磨后的清洗设备大致分为两种：一种主要使用有机溶剂清洗剂，另一种主要使用半水基清洗剂。

超声波清洗机

我国一般常用的高压冲洗压力大致为1.5~2.0兆帕，在这样的压力下清洗效果及经济性都比较好。国外的高压冲洗所使用的冲洗压力较高，可达5兆帕左右;若使用热水进行高压冲洗，超声波清洗机，则冲洗压力更高(5~7兆帕)。

高压冲洗是高压射流技术在清洗上的具体应用。国外已使用比较广泛，并对高压射流的基本理论及其应用作了大量的研究。我国已将高压冲洗应用于船舶除锈和清除船体外部沾附的海生物;铁路机车车辆修理部门已开始应用高压冲洗去清洗转向架及车底部，所获效果甚好，除了能清除污垢外，铁锈、旧漆层等都能被冲洗下去。

如需了解更多超声波清洗机的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话！

玻璃超声波清洗机生产厂家-超声波清洗机-得力共创(查看)由北京得力共创科技有限公司提供。北京得力共创科技有限公司(www.xieligc.com/) 位于北京市石景山区五里坨车站路1号377室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前得力共创在其它中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。得力共创取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。得力共创全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。