

超声波清洗机 一体式 五金行业

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 超声波清洗机 一体式 五金行业 |
| 公司名称 | 天津市安晟瑞信清洗剂有限公司 |
| 价格 | 6000.00/台 |
| 规格参数 | 类型:一体式 适用领域:五金行业 用途:工业用 |
| 公司地址 | 天津市武清区东马圈镇武落路南侧 |
| 联系电话 | 29473322 13312191376 |

产品详情

| | | | |
|------|----------------|--------|----------|
| 类型 | 一体式 | 适用领域 | 五金行业 |
| 用途 | 工业用 | 槽数 | 1 |
| 型号 | ESSENT | 超声清洗频率 | 20-60KHz |
| 清洗温度 | 0-100 () | 工作方式 | 超声波 |
| 外形尺寸 | 400X280 (cm) | 品牌 | 安晟瑞信 |
| 功率 | 1200 | | |

超声波清洗机

工作原理；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—清洗液中，超声波在清洗液中疏密相同的向前辐射，是液体流动产生数以万计的微小气泡，这些微小气泡在超声波纵向传播的负压区形成、生长、而在正压区迅速闭合。在这种被称之为“空化”效应的过程中，气泡闭合可形成1000个标准大气压的瞬间高压，连续不断产生瞬间高压就像一连串小“爆炸”不断地冲击物体表面，使物体表面及缝隙中的污物迅速剥落，而达到物体表面洁净的目的

超声波清洗机的高效率和更清洁度，得益于超声波在介质中传播时的穿透性和空化冲击波。所以很容易将带有复杂外形，内腔和微孔零部件清洗干净。

应用范围；电子。机械、汽车机车摩托车行业、航空领域、光学行业、轴承行业、医疗行业、石油石化、冶金、金属冲压、喷油嘴、压缩机等。

机器特点；1.采用独特的胶接工艺，保证超声波的强劲输出；

2.由信号发生器、清洗槽部分组成；

3.清洗槽采用优质不锈钢制作，寿命长；

4.具有强劲，高效的清洗功能；

5.价格合理，操作便捷。