

镜片超声波清洗机，定制非标准自动化清洗及烘干设备

产品名称	镜片超声波清洗机，定制非标准自动化清洗及烘干设备
公司名称	天实中美(北京)科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:通过式 适用领域:光学行业 用途:工业用
公司地址	北京市大兴区西红门镇新建四村村委会东200米
联系电话	86-010-81285958

产品详情

类型	通过式	适用领域	光学行业
用途	工业用	槽数	通过式
型号	ts-t1826	超声清洗频率	28KHZ
清洗温度	50 ()	工作方式	连续自动工作
品牌	天星		

电源部分：

国内第一家多组电源管理技术，电源核心部分采用日本富士第三代igbt功率放大器，多组驱动分块控制，采用插拔式连接，大大提高了功率转换效能，节能性佳，在设备出现故障的情况下还可以继续使用，更大程度支持快速，低成本的售后服务。

电源主板模块具有扫频、频率跟踪与自动修正功能，保障了因环境变化而造成频率漂移的现象。

控制电源启停系统采用零负荷软启停功能，大大降低了瞬间电流冲击对电气元件的伤害。同时设有过热过压及漏电保护等功能。

超声波换能器：

采用台湾先宁压电陶瓷换能器（5028型），单个功率100w，具有低阻抗，高q值特性，输出功率大，理论工作寿命可达2万小时以上。

换能器之间的连接均采用了特殊涂层，起到了防潮、防锈、防漏电及防氧化等功能。

换能器与振板的粘接采用专业电容储能式螺柱焊接加粘接工艺，保证

了换能器永不脱落的同时，又避免了普通氩弧焊工作时对振板分子结构的破坏。

钣金部分：

清洗槽通体采用sus304不锈钢结构，振板采用1cr18ni9ti优质板材，避免普通板材被超声波击穿漏水的现象。

内框架采用方钢及槽钢防变形焊接结构。

外封板与内槽之间加装了高密度隔音保温材料，使工作环境安静舒适，提高保温性能，减低用于加热的耗电量，节约电能。

本公司根据多年专业从事汽保行业的经验和用户反馈意见，为了方便用户使用与维护，通过一系列的完善，在清洗机上独特安装了上水、排水、溢流系统、沉渣槽、气弹簧伸拉门、万向移动脚轮，使清洗机的可操作性更强。

关键词：超声波清洗机;烘干设备;输送设备;全自动表面处理线;汽车零件清洗机;硅片清洗机;工业清洗机;电子产品清洗机;光学清洗机;蚀刻清洗机;机械清洗机;喷淋清洗机;北京超声波清洗机;上海超声波清洗机;西安超声波清洗机;河北超声波清洗机;清洗设备;超声波价格;超声波技术支持;超声波清洗器;