

普瑞登小型超声波清洗机|上海超声波清洗机

产品名称	普瑞登小型超声波清洗机 上海超声波清洗机
公司名称	深圳市普瑞登科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 工作方式:自动 用途:清洗除氧化
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道龙岗社区罗卜坝三区20号201
联系电话	15625216250

产品详情

prd-s-36ht不锈钢防腐蚀小型超声波清洗机

产品特点：

- 1、清洗机外壳采用优质压花不锈钢板制作，美观大方。
- 2、清洗机内槽采用食品级304不锈钢一次冲压成型，无焊接处，防水性能强。
- 3、清洗机采用不锈钢网筛，提高清洗效果。
- 4、超声波工作时间1-20分钟任意可调，适合不同场合使用。
- 5、采用优质进口零部件，超声波功率转换效率高、清洗效果好。

使用目的：物件的清洗、清洁、脱气、消毒、乳化、混匀、置换、提取。

使用部门：工矿企业、电子车间流水线、汽车业、大专院校科研单位实验室、医院、钟表眼镜店、珠宝首饰店、家庭、电气电脑维修店等。

清洗物件：电子产品、机械五金配件、汽车零配件、眼镜、首饰、钟表、钱币、餐具、水果、玻璃器皿等等。

技术参数：内槽尺寸：300*155*150mm外形尺寸：330*180*150（l*w*h）mm内槽容量:6000 ml电源电压: ac 220~240v 50/60hz工作频率: 42,000hz功率:150w

深圳市普瑞登科技有限公司研发团队，在聂总的严格要求和指导下，公司产品不断改良，不断进步，公司传统产品在同行业有以下几点优势：

- 1.通过电路匹配的更严格更精细的调整，小型超声波清洗机系列产品超声功率稳定提升到60瓦(按一个换能头计算),pf值达0.985以上。
- 2.改进了数字控制系统，控制更加精确，完全满足或超越实验室超声清洗需求。
- 3.彻底解决了单槽一体式超声波清洗机的温度误差大，抗干扰能力差的问题。
- 4.改进发热部件及排水系统，解决了目前超声清洗产品的加热易烧毁，炸管漏电，不能无水干烧等一系列隐患。
- 5.解决了多个超声换能器在清洗过程中清洗力度不一致，导致驱动管易烧毁等不良现象。
- 6.增加了一些安全保护措施，解决了目前小型超声波清洗产品不能长时间工作的问题。
- 7.增加了绝缘高强度高韧性提手，使产品更方便携带及移动。

鉴于同行业一些厂家的恶意行为，如：40-50w的超声功率虚报或作假说80w；国产换能器说成原装进口换能器；许多产品的缺陷或不良现象没有好好反思改进，说成客户操作不当或以种种堂皇理由忽悠客户的现象；把低质材料说成高品质材料以提高售价等欺骗客户等恶习，我们在此坚决反对，并承诺我们的广大客户：我们生产的产品有任何质量问题，一个月包换，一年包修，终生保修；同时欢迎各位新老客户对我们生产的产品提出您的想法或宝贵意见，也欢迎各位odm各种超声产品，我们会不断改进，不断完善，不断推陈出新，用最好的品质和服务与大家共同发展。

公司简介

深圳市普瑞登科技有限公司是一家集工业超声波设备、商用超声波机器及民用超声波电器的研发、生产及销售于一体的高新技术企业。我们主营的产品有：小型超声波清洗机、又快又好清洗机、小五金、镜片、首饰、钟表、水果蔬菜、除油除锈、线路板电子元器件清洗机、超声提取设备、超声结晶设备、虾苗养殖饲料粉碎机、家用洗碗机、微型超声波清洗机、、产品应用广泛：可对钟表、首饰、眼镜、剃须刀头、餐具、茶具、奶瓶、蔬果、梳子、牙刷、钱币、徽章、高尔夫球、电脑主板及配件、打印机喷头、玻璃器皿、线路板、电镀产品、汽车零件、五金零配件、医疗器械、假牙及牙科器材等进行彻底清洗，涵盖家庭、学校、实验室、医院、牙科、手机与电脑维修店、珠宝首饰店、钟表店、眼镜店、工厂、航天制造业、水产养殖业等领域。我们非常关注环保问题，积极参与中国政府、国家环保局、联合国计划开发署（undp）为淘汰ods的行动，致力于开发全水洗型环保超声波清洗设备，非传统和不含氟氯化硫清洗溶剂等代替化学品的广泛使用，大大降低了环境污染。我们引进欧美日韩超声波制造的先进技术与经验，通过技术团队的刻苦钻研以及对产品质量精益求精的不懈追求，已经形成超声波清洗、超声波雾化、超声波美容、超声波焊接等四条产品线，产品质量遥领国际先进水平。所有产品设计新颖、造型精致、包装精良、用料讲究、性能卓越、认证齐全，并凭借优良的售后服务体系远销世界各地，并在欧美日韩等发达国家占有较高的市场份额。我们秉承“全员参与、职责明确、满足需求、预防为主、持续改进、协作高效”的经营理念，凭借强大的技术开发平台和精湛的制造能力，竭诚为合作伙伴提供高品质的产品和服务，共创美好未来！我们始终深信：专业铸就品质、品质铸就品牌、品牌铸就未来。

本产品的加工定制是是，工作方式是自动，用途是清洗除氧化，功率是150（W），容量是6升，品牌是PRD，内槽容量是6000（ml），电源电压是AC220-240V，工作频率是42K（Hz），外形尺寸是33*18*31（c

m) , 净重是5.55Kg