

全自动手机外壳超声波清洗机

产品名称	全自动手机外壳超声波清洗机
公司名称	深圳市科圣达超声波自动化设备有限公司
价格	350000.00/台
规格参数	品牌:科圣达 型号:KSD- SJKQX 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道浪口二路92号3楼
联系电话	13823746941

产品详情

全自动手机外壳超声波清洗机是一台全自动的专用光学玻璃超声波清洗系统，清洗过程由PLC控制，11个由不锈钢材质制作的超声波清洗槽、超声波漂洗槽、慢拉槽等组成一条连续工作的装置。工作时人工把清洗蓝放到上料台上，传输系统依次把清洗蓝送往各工序，最后由上下料位下料即可。除上下料外，整个清洗、烘干过程无人工干预。整机全封闭式结构，装有可拆卸的观察检修门，

全自动手机外壳超声波清洗机清洗流程：

入料 超声波粗洗

超声波精洗 超声波漂洗 超声波漂洗 超声波漂洗 慢拉脱水 热风干燥 冷却 出料

全自动手机外壳超声波清洗机优点：

选用不锈钢制作，全封闭结构，外型美观大方，经久耐用。

采用进口元器件，性能稳定，质量优。

全自动手机外壳超声波清洗机传送速度可调，平稳可靠。

温度数字显示，控制指示功能。

故障自动报警及诊断功能。

全自动手机外壳超声波清洗机高精度循环过滤、液位保护及报警功能。

日清洗量大，清洗效果好、人员用工少。

可根据客户要求增设其他功能。

全自动手机外壳超声波清洗机产品特点：

采用龙门多臂机械输送方式，运行快捷。

采用PLC全程序控制，清洗，干燥全过程自动化完成。

全自动手机外壳超声波清洗机可设手推车进出料装置，使用灵活、方便。

全水基溶剂环保清洗工艺。

设置强风切水及热风循环干燥系统。

全自动手机外壳超声波清洗机全封闭设计，外形美观、整洁。

采用多臂式传动方式，运行平稳可靠。

采用左右摆动结构，可排除电池壳内空气，提高清洗效果。

全自动手机外壳超声波清洗机设有循环过滤系统和油水分离装置。

PLC控制、加热温控系统、液位保护系统、声光保护系统等。

全封闭外壳与抽风系统，确保良好的工作环境。

全自动手机外壳超声波清洗机槽体采用进口不锈钢制造，耐酸耐碱，外形美观大方。

采用优质换能器和独特的超声发生器，超声波输出强劲有力。

设有自动温控加热装置，温控范围：常温-90℃。

全自动手机外壳超声波清洗机可按客户要求搭配各种传动方式及设计洗净流程。

可增设多个漂洗槽,槽内设有恒温装置、清洗漂洗一次完成。

可增设循环过滤系统，快速过滤溶液杂质和污物。

全自动手机外壳超声波清洗机可依照产品规格，洗净流程，场地空间限制来规划洗净设备。

整机单元模块化设计组装，便于维修保养。

依照产品规格，洗净流程，场地空间限制来规划洗净设备。

多样化材质选择，SUS # 304/316，PP，PVC等，可配合各种洗剂做洗净机槽体设计。

全自动手机外壳超声波清洗机人工控制、半自动化，全自动化型洗净机可大量节省人力与时间，产品一致性好。

控制方式，简单易学。

安装与维修保养简单容易。

可搭配各型干燥设备，做整体设计。

可按洗净要求选择清洗段式，清洗流程。

全自动手机外壳超声波清洗机超声波采用优质不锈钢板及元器件，超声波换能器采用优质高性能产品，电声转换效率高。

超声波清洗槽与超声波发生器采用分体式设计，使用方便。

超声波清洗槽分别有底震型及侧震型两种，适合不同的清洗要求。

全自动手机外壳超声波清洗机清洗槽设有加热及温度控制装置，温度控制范围0-110 。

超声波清洗槽除标准尺寸外，可以按客户要求订做。

不锈钢结构，外型美观耐用。

全自动手机外壳超声波清洗机售后服务：

1,完整、售前服务：根据您的工厂实际情况、要清洗的工件以及主要的清洗要求进行专门的一对一方案设计，以便生产适合客户的清洗设备；且提供技术操作培训方案。

2,售中服务：拟定生产计划，并在规定时间内完成设备生产；让您在计划时间内完成对设备的试用。

3,优质的售后服务：设备安装由公司派专业技术人员上门安装，并指导操作，提供详细的操作步骤及专业的操作培训。

4,全自动手机外壳超声波清洗机产品质量保证：凡购买我公司设备的客户，均可享受一年内质量保证（易损件除外）；建立客户档案，享受终身维修服务。