

自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机

产品名称	自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机
公司名称	深圳市通利达自动化设备有限公司
价格	350000.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道同胜社区三合华侨新村11号7层A7
联系电话	0755-27524017 15817282530

产品详情

全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机由PLC可编程器自动控制清洗，设备生产主线由2个超声波溶液清洗脱脂槽、3个超声纯水漂洗槽及1个纯水慢拉脱水槽、热风净化隧道干燥系统组成，共7个槽位。在超声溶剂槽中，利用超声波强劲的渗透力冲击工件表面并结合溶剂的除油去污能力，使紧附在工件表面的油污迅速脱落，清洗、漂洗、脱水及高效过滤热风干燥使之达到高洁净度要求，从而达到洗净目的，彻底清洗工件。

全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机特点；采用不锈钢网链传动，无极变频调速，可按需设定控制产品清洗时间的长短和效率；设置压缩空气来回摆动切水及热风循环干燥系统，采用定制风刀和过滤系统，保证风切力和风的洁净度，使工件不被二次污染；安装可拉式观察窗，方便观察设备内部各工位工作情况；上下料采用手推车或自动上下料小车，方便灵活，实现为客户节约人力的更高效流水化作业；全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机客户的个性化非标定制需求。

采用304/316#不锈钢成型、坚固耐用

一体化多段流程设计、适合批量洗净要求；

机器设有抛动功能；提高清洗效率

全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机总功率：60kw

被洗件大重量（自动清洗）： 150kg

被洗件尺寸要求：长、宽 150mm，高度小于200mm。

清洗压力：0.6Mpa

漂洗压力：0.3Mpa

设备可提供的加热温度：常温~80 可调

接口要求

全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机电源：AC380V（三相五线）60kVA

水源条件：（工业自来水） 0.1Mpa，DN50

气源条件： 0.6Mpa

排冷气管道： 180，通向室外

空间需求（长×宽×高）： 15000×2000×2800 mm

全自动特斯拉汽车电池铝壳超声波清洗机安全设计要求：

- 1) 设备须具有故障的诊断、检测、查询及报警显示功能。
- 2) 备运行时须具有完善的防误操作功能。
- 3) 设置紧急停止按钮，以方便遇有紧急情况发生时随时就可切断电源。
- 4) 设备须具有安全警示功能。设备应具备良好的接地及防漏电功能。
- 5) 设备运行时须具有完善的防误操作功能，水位低于警戒线水泵不能启动。