

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备

产品名称	自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备
公司名称	深圳市通利达自动化设备有限公司
价格	850000.00/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

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗机组成:清洗槽3套;沥干槽1套,干燥槽2套;槽盖板1套;超声波3套;换能器3台;自动搬送系统1套;抛动装置1套;进出料架1套;200L/H除油碳氢蒸汽机1套;蒸汽过滤装置1套;冷凝器1套;节能器1套;液位调整器1套;污油排出装置1套;加热装置1套;冷却供给1套;新液补充/后前溢流装置1套;循环过滤装置1套;机架全套;外罩板全套;全自动控制系统全套。

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备特点：

机械手采用伺服传动,提高效率及稳定性。

设有真空蒸馏再生装置,清洗液循环利用。

蒸馏后的废液自动排放,回收率95%以上。

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备产品的清洗液没有毒性且对环境好,环保。

适合较大批量的零件清洗,过程全自动运行、操作简单。

人机界面,PLC智能控制,及智能超限保护系统。

采用间接加热,真空隔离保护,防爆零部件等安全措施。

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备安装气体浓度检测+自动感应灭火装置。

融合碳氢蒸馏再生回收系统。

主要零部件采用进口部件,稳定可靠。

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备优势

清洗过程无需用水。

环保：0排放，可自然降解。

低损耗：约0.8L/h（视工件而定）

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备碳氢循环使用，回收率高达99%。

低能耗：相对普通水基清洗机节电50%。

12级洁净度

NAS1638美航工联洁净度标准。

残留污染40 μm 。

自动电池铝壳真空碳氢超声波清洗设备非金属颗粒 100 μm 。4.清洗深孔及盲孔效果。

节约成本50%

清洗过程无需用水，无污水排放。

相对水基清洗节约50%。

低损耗：0.8L/H。