

授权 洁康超声波清洗机PS-100A 实验室清洗机 医院胃镜清洗机

产品名称	授权 洁康超声波清洗机PS-100A 实验室清洗机 医院胃镜清洗机
公司名称	绍兴市昌安五金机电城宏宝物资商行
价格	3400.00/台
规格参数	类型:一体式 适用领域:医疗行业 用途:工业用
公司地址	昌安街62号
联系电话	86 0575 85261765/85265669 13221517025

产品详情

类型	一体式	适用领域	医疗行业
用途	工业用	槽数	1
型号	PS-100A	超声清洗频率	40,000 Hz
清洗温度	0-80 () ()	工作方式	水洗
外形尺寸	530x 330x 390 mm (cm) (cm)	品牌	洁康

洁康正品 质量保证 值得信赖！

优点：

- 1、无孔不入。由于超声波作用是发生在整个液体内，所有能与液体接触的物体的表面都被清洗，而且对形状复杂的缝隙多的物体更有独特功效。
- 2、秋毫无损。传统的人工或化学清洗常会生机械磨损或化学腐蚀，而超声波清洗却不会使物体引起丝毫损坏。
- 3、无所不洗，洗无不净。另外针对不同性质的物质的物体采用合适的清洗剂时，由于清洗剂的渗透溶解作用得到超声波的加强而发挥得淋漓尽致，因而清洗过后无不焕然一新。

洁康大型超声波清洗机ps-100a(数码定时、加热)

特点：

使用普通自来水、酒精或溶剂做为清洗液大功率换能器清洗效果显著，可用肉眼观察到清洗后物体闪亮发光数码显示控制温度、开机时间、更精确、更高档全不锈钢外壳、内胆与盖子，更显高档、美观大方清洗槽采用优质不锈钢一次冲压成形，无焊接处，防水性能大大改进，产品更加安全持久配提手与排水系统，更便捷带加热配恒温系统全不锈钢sus304清洗篮（可选）主要应用：

使用目的：物件的清洗、脱气、消毒、乳化、混匀、置换、提取等。

适用部门

电子车间、工矿企业、实验室、医院、钟表店、眼镜店、珠宝首饰店、手机维修店、家庭等。

清洗物件

电子产品、实验室用品、办公用品、家庭用品、电脑主板及配件、玻璃器皿、线路板、汽车零件、五金零配件、医疗器械、假牙及牙科器材、钟表、眼镜、首饰、高尔夫球、剃须刀头、钱币、徽章、餐具、奶瓶、水果等。

详细规格

超声波频率	40,000 hz
内胆材料	全不锈钢冲压槽 sus304
外壳材料	sus304
容量	30l
时间控制	1-30分钟数码控制
电源	ac 100 ~ 120v, 50 / 60hz ac 220 ~ 240v, 50 / 60 hz
超声波功率	600 w , 10枚震头
加热功率	500w
外形尺寸	530 x 330 x 390 mm (l x w x h)
内胆尺寸	500 x 300 x 200 mm (l x w x h)
包装尺寸	640x 430 x 475 mm (l x w x h)
n.w.	16.5 kg
g.w.	18.0 kg

certifications

洁康正品 质量保证 值得信赖！

- 1、品种齐全，小至家庭、大至工业，应有尽有；
- 2、国际知名品牌，凭借优良品质与服务享誉全世界；
- 3、ps-30以上配置提手，方便提携；并配有大排水口及经特殊处理的防堵过滤网；
- 4、清洗篮均为全不锈钢sus304防腐蚀制作，而且网篮四周为防侧漏设计；
- 5、每一款包装全采用环保抗摔珍珠棉泡沫。

超声清洗目前已被认识到的优点如下：

高精度：由於超声波的能量能够穿透细微的缝隙和小孔，故可以应用与任何零部件或装配件的清洗。被清洗件为精密部件或装配件时，超声清洗往往成为能满足其特殊技术要求的唯一的清洗方式；

快速：超声清洗相对常规清洗方法在工件除尘除垢方面要快得多。装配件无须拆卸即可清洗。超声清洗可节省劳动力的优点往往使其成为最经济的清洗方式；

一致：无论被清洗件是大是小，简单还是复杂，单件还是批量或在自动流水线上，使用超声清洗都可以获得手工清洗无可比拟的均一的清洁度。

超声波清洗的应用的主要领域：

在所有的清洗方式中，超声波清洗是效率非常高、效果最好的一种。之所以超声波清洗能够达到如此的效果，是与它独特的工作原理和清洗方法密切相关的。我们知道，在生产和生和中，需要清洁的东西很多，需要清洗的种类和环节也很多，如：物件的清除污染物，疏通细小孔洞，常见的手工清洗方法对异型物件以及物件隐蔽处无法达到要求，即使是蒸汽清洗和高压水射流清洗也无法满足对清洁度较高的需求，超声波清洗对物件还能达到杀灭细菌、溶解有机污染物、防止过腐蚀等，因此，超声波清洗被日益广泛应用于各行各业。

- 1、机械行业：防锈油脂的去除；量具的清洗；机械零部件的除油除锈；发动机、化油器及汽车零件的清洗；过滤器、滤网的疏通清洗等。尤其在铁路行业，对列车车厢空调的除油去污、对列车车头各部件的除锈、除油、防锈，非常适合。
- 2、表面处理行业：电镀前的除油除锈；离子镀前清洗；磷化处理；清除积炭；清除氧化皮；清除抛光膏；金属工件表面活化处理等。
- 3、仪器仪表行业：精密零件的高清洁度装配前的清洗等。

- 4、电子行业：印刷线路板除松香、焊斑；高压触点等机械电子零件的清洗等。
- 5、医疗行业：医疗器械的清洗、消毒、杀菌、实验器皿的清洗等。
- 6、半导体行业：半导体晶片的高清洁度清洗。
- 7、钟表、首饰行业：清除油泥、灰尘、氧化层、抛光膏等。
- 8、化学、生物行业：实验器皿的清洗、除垢。
- 9、光学行业：光学器件的除油、除汗、清灰等。
- 10、纺织印染行业：清洗纺织锭子、喷丝板等。
- 11、石油化工行业：金属滤网的清洗疏通、化工容器、交换器的清洗等。
- 12、其他：感光材料制造、造纸、某些食品领域的液体消泡（去除溶解的空气）。

洁康大型超声波清洗机ps-100a 质量问题一年保修