

IC卡片超声波清洗机

产品名称	IC卡片超声波清洗机
公司名称	深圳市威固特洗净设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:威固特 超声波频率:28/40KHz 清洗温度:30-65
公司地址	深圳市龙华区大浪街道浪口社区大浪南路435号 宝龙工业区B栋
联系电话	13602568395 13602568395

产品详情

超声波清洗始于20世纪50年代初，随着技术的进步应用日益扩大。目前已广泛地用于电子电器工业、清洗半导体器件、电子管零件、印刷电路、继电器、开关和滤波器等；机械工业中用于清洗齿轮、轴承、油泵油嘴偶件、燃油过滤器、阀门及其他机械零件，大如发动机及导弹部件，小如手表零件；再如光学和医疗器械方面用于清洗各种透镜、眼镜及框、医用玻璃器皿、针管和手术器具等。

威固特此次设计的银行磁卡超声波清洗机主要应用于ic卡片清洗、检测烘干的一种装置。该产品是一种机电产品，通过压电陶瓷材料做成的超声波换能器将超声频电振荡转变成机械振动，在液体中产生超声波振动进行清洗。利用超声波可以穿透固体物质而使整个清洗介质振动并产生空化气泡，该清洗方式对任何生活用具不存在清洗不到的死角，且清洗洁净度非常高。这种新一代产品，能够使人们在ic卡片的清洗检测中的到很多方便。超声波清洗机相比其他多种的清洗方式，超声波清洗机显示了巨大的优越性，尤其在专业化、集团化的生产企业中，已逐渐用超声波清洗机取代了传统的浸洗、刷洗、压力冲洗、振动清洗和蒸汽清洗等工艺方法。

威固特ic卡片超声波清洗机提高卡片清洗的工作效率，卡片在洗卡转位盘的带动下转动，超声波发生器和换能器工作，产生超声波对卡片进行清洗，加上清洗滚轮的清洗将卡片清洗干净。超声波清洗与其它清洗相比具有洗净率高、残留物少，清洗时间短，清洗效果好，凡是能被液体浸到的被清洗件，超声对它都有清洗作用。

超声波清洗与各种化学的、物理的、电化的和超声波清洗物化的清洗方法比较，具有以下独特的优点：

(1) 能快速、彻底清除工件表面上的各种污垢；清洗效果好，残留物少，清洁度高且全部工件清洁度一致。

(2) 清洗速度快，清洗时间短，能提高生产效率且不损伤工件表面。

(3) 不须人手接触清洗液，安全可靠。

(4) 不受清洗件表面形状限制，对深孔、细缝和工件隐蔽处亦可清洗干净。

(5) 整机一体化结构便于移动，节省溶剂、热能、工作场地和人工等。