

工业清理清洗设备,超声波清洗机.自动化设备研发(图)

产品名称	工业清理清洗设备,超声波清洗机.自动化设备研发(图)
公司名称	深圳市科泰超声自动化设备有限公司
价格	9500.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:摆动式 适用领域:五金行业
公司地址	深圳市宝安区观澜街道牛湖裕新路南兴工业园3栋
联系电话	0775-81709282 18818860316

产品详情

超声波清洗机的主要参数：

- 1) 频率： 20khz ，可以分为低频，中频，高频3段。
- 2) 清洗介质：采用超声波清洗，一般两类清洗剂：化学溶剂、水基清洗剂等。清洗介质的化学作用，可以加速超声波清洗效果，超声波清洗是物理作用，两种作用相结合，以对物件进行充分、彻底的清洗。
- 3) 功率密度：功率密度=发射功率（w）/发射面积（cm²）通常 0.3w/cm²，超声波的功率密度越高，空化效果越强，速度越快，清洗效果越好。但对于精密的、表面光洁度甚高的物件，采用长时间的高功率密度清洗会对物件表面产生“空化”腐蚀。
- 4) 超声波频率：超声波频率越低，在液体中产生的空化越容易，产生的力度大，作用也越强，适用于工件（粗、脏）初洗。频率高则超声波方向性强，适用于精细的物件清洗。
- 5) 清洗温度：一般来说，超声波在30 -40 时的空化效果最好。清洗剂则温度越高，作用越显著。通常实际应用超声波时，采用50 -70 的工作温度。

深圳市科泰超声自动化设备有限公司

tel: 81709666

本产品的加工定制是否，类型是摆动式，适用领域是五金行业，用途是工业用，槽数是8，型号是kt8012，超声清洗频率是28Khz，清洗温度是65~85（ ），工作方式是自动/手动，外形尺寸是非标（cm），品牌是科泰，功率是8000KW