

# 希沛自动化设备 手动超声波清洗设备咨询

产品名称	希沛自动化设备 手动超声波清洗设备咨询
公司名称	苏州市希沛自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区金陵东路266号
联系电话	13395171553 13395171553

## 产品详情

水清洗液适宜的清洗温度为 40-60℃，尤其在天冷时若清洗液温度低空化效应差，清洗效果也差。因此有部分清洗机在清洗缸外边绕上加热电热丝进行温度控制，当温度升高后空化易发生，所以清洗效果较好。当温度继续升高以后，空泡内气体压力增加，引起冲击声压下降，效果也会减弱。清洗液则要接近于沸点的温度来清洗。

一般清洗液液面高于振动子表面 100mm 以上为佳。由于单频清洗机受驻波场的影响，手动超声波清洗设备咨询，波节处振幅很小，波幅处振幅大造成清洗不均匀。因此选择清洗物品位置应放在波幅处。

超声波的发现和生活中的应用，极大改变了我们的生活。超声波是一种机械波，在振动频率上高于声波，因为其适用范围广泛，受到人们的一致追捧，并将超声波应用到生活的方方面面。以及生物领域有广泛的应用，手动超声波清洗设备详情，这里我们说一说和我们生活息息相关的超声波清洗机。超声波清洗机是近几年才有的高科技产品，手动超声波清洗设备报价，其主要原理是依据超声波可以在水中传播，从而应用到清洗行业。

超声波清洗机工艺参数：超声波清洗温度是影响清洗速度的重要因素，适当提高清洗温度可增加空化能力、缩短清洗时间，但超过一定温度，由于蒸气压力增加反而降低空化作用，因此必须保持一定的温度。试验表明水溶性介质一般在 50℃ ± 5℃ 效果佳。超声波是一种机械波，振动频率高于声波振动产生激励电

压由换能器晶片，它具有一个高频率，通过手动超声波清洗设备，短的波长，衍射现象，特别是良好的方向性，它有可能成为射线方向传播的特点。超声波渗透的能力，液体，固体，尤其是在阳光不透明的固体，它可以渗透到几十米的深度。

希沛自动化设备-手动超声波清洗设备咨询由苏州市希沛自动化设备有限公司提供。苏州市希沛自动化设备有限公司是从事“超声波清洗机,碳氢清洗机,工业机器人”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈总。