

引领自动化 全自动超声波清洗设备 天津超声波清洗设备

产品名称	引领自动化 全自动超声波清洗设备 天津超声波清洗设备
公司名称	天津市引领自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区津文公路西侧北洋工业园内
联系电话	13816650159 13816650159

产品详情

超声波清洗机使用注意事项

超声波清洗机使用注意事项1、清洗液不得呈强酸或强碱性，在没有可靠的安全措施条件下，不能使用溶液。2、清洗液温度会随连续工作时间而升高，清洗机连续工作时间建议不要超过8小时。3、如发现清洗槽有漏水现象，应立即关机停用，并倒空清洗液后与销售商联系。4、不允许擅自拆开机器。5、对有加热装置的清洗机在清洗完毕后，必须先关闭加热器待清洗液冷却后再放空清洗液。

得超声波换能器技术详解

超声波清洗设备得超声波换能器技术详解

感应器特点：超声波换能器务必可以抵御空蚀气泡的腐蚀，同时务必可以在高温下浸入在清理液体中作业。超声波清洗设备中的超声波换能器封密在含有厚金属板材的316L不锈钢机壳中，可将音波传送到清洁剂中，超声波清洗设备，并防止长期因汽蚀导致的毁坏。对于大部分换能器，换能器可在多达100 的温度下运用，工业超声波清洗设备，对于以1M Hz运作的换能器可在多达80 的温度下运用。

、78kHz、100kHz、130kHz和160kHz。它们可以接入到任意超声波清洗仪，同时可以摆放

在目前的储水箱中。它们的便捷性和灵敏性使其变成具备各类超声波清洗要求的超声波清洗设备的满意挑选。

网纹辊超声波清洗机注意事项

1.超声波清洗机的频率应在制造商建议的范围内，并以多次试用后得到的频率进行清洗。超声波频率越高，液体中气泡的体积越小，超声波清洗设备厂，强度越弱。小的气泡会深入网络进行清洗

2.洗涤剂的温度也会影响洗涤质量。温度高时，洗涤剂粘度低，液体中的气泡量增加，从而增加超声波清洗能力。洗涤剂的温度一般应控制在40~60℃，洗涤剂必须是特殊的超声波洗涤剂。

引领自动化(图)-全自动超声波清洗设备-天津超声波清洗设备由天津市引领自动化科技有限公司提供。天津市引领自动化科技有限公司在清洗、清理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，引领一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：程经理。