

威固特解析如何测试超声波清洗设备的强度

产品名称	威固特解析如何测试超声波清洗设备的强度
生产厂家	深圳市威固特超声波科技开发有限公司
价格	/
规格参数	非标设备:非标设备 : :
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E
联系电话	17683919100

产品详情

威固特解析如何测试超声波清洗设备的强度

威固特解析如何测试超声波清洗设备的强度

超声波清洗设备作为工业企业中最重要的清洗设备，它能直接去除污渍，其清洗效果也非常显著，因此，如何检测超声波清洗机的强度，下面就简单介绍一下。

1用毛玻璃法检测超声波清洗机的强度时，只需将磨砂玻璃放入超声波清洗机中即可。并设置指定的时间。时间结束后，取出毛玻璃检查清洗效果。通过

毛玻璃块的方法测试清洗强度，发现位置对监测项目的大小有一定的影响。

2铝箔测试方法在使用铝箔测试方法进行清洗剂测试时，会发现10um铝箔纸在测试后显示严重破损，因此无法判断清洗效果，但对于其他厚度的铝箔测试，其合格率差距相对较小。

以上是关于超声波清洗机强度的测试方法，我们也可以用这种方法来测试现实生活中的清洗剂。