

雾化器生产厂家 M1007 至力 绵阳M1007 2

产品名称	雾化器生产厂家 M1007 至力 绵阳M1007 2
公司名称	广州市至力电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区石井镇大朗新朗工业区
联系电话	13824400797

产品详情

广州市至力电子科技有限公司主要是以超声波雾化器、纺织加湿机、印刷加湿机、菇房加湿机、电子车间加湿机、雾化器销售为主，至力电子在珠三角（广州）拥有自己的生产基地，覆盖浙江，广东，江苏，山东，河南，河北，上海，福建等地。

至力电子科技——雾化器

至力品牌雾化器：当长时间不使用雾化器时，M1007-2哪生产的，应将变压器电源插头拔下，以防发生意外。注意事项及保养1，必须使用标配的变压器，使用前先检查变压器标注的输入电压是否与当地电源电压相符，绵阳M1007-2，才能插上电源。

雾化器工作时，会产生一定热量，需要容器内的水散热，故此为了确保雾化器能正常工作，容器内必须有足够的水，通常盛水量应大于30升。雾化器底部离容器底部不应小于100mm高，或不应小于15升的水，避免散热条件不足而影响产品寿命。

至力电子科技——雾化器

雾化器如果水在流动状态下或散热条件好时，水量可相应减少；雾化器上面不能被杂物掩盖，上部空间应大于100mm；也不能用密封的容器放置雾化器；不能在高水温下工作，也不允许在冰冻条件下工作。

广州市至力电子科技有限公司主要是以超声波雾化器、雾化头、印刷加湿机、菇房加湿机、电子车间加湿机、雾化器销售为主，至力电子在珠三角（广州）拥有自己的生产基地，覆盖浙江，广东，江苏，山东，河南，河北，上海，福建等地。

至力电子科技-超声波雾化器

1. 雾化量大小与电源电压、电源电流、工作水温、水质、水位和空气流动状况有关。上述雾量大小是基于本厂标准测试环境下所得的测试数据。

2. 水位指外壳表面至水表面的垂直距离。

3. 雾化器工作电流会随工作电压的升高略有增大，随温度的升高略有减小。

至力电子科技-雾化头

A. 水质会将影响缺水保护开关的识别能力，建议使用洁净自来水。

B. 通常洁净自来水的电导率为120-250

US/CM，纯净水的电导率为5-15US/CM，具体电导率大小由当地水质状况决定。

广州市至力电子科技有限公司主要是以超声波雾化头、雾化器、纺织加湿机、印刷加湿机、菇房加湿机、电子车间加湿机、雾化板生产销售为主，雾化器生产厂家 M1007-2，至力电子在珠三角（广州）拥有自己的生产基地，覆盖浙江，广东，江苏，山东，河南，河北，上海，福建等地；远销海外，出口品质。

至力电子-大雾量超声波雾化器

工业加湿器紧跟市场消费需求潜力巨大

近年来，随着电子行业的迅猛发展，越来越多的精密电子、SMT厂家出现，而随着电子行业的欣欣向荣，

精密电子生产过程容易出现静电、粉尘等造成生产不利影响的问题也成为了大家关注的话题，而以处理空

气湿度过低导致静电和粉尘增多的工业加湿器也越来越受欢迎，而为了顺应精密电子这一个巨大的市场需

求，工业加湿器不断提升创新，提高产品的认知度和增大行业市场规模

至力电子--超声波雾化头

首先，工业加湿器内部采用世界上先进的雾化技术和集成式雾化组件，所产生的雾粒直径只有1-5 μm，

颗粒均匀，能长时间悬浮于空气当中，独创的防止风机溅水设计、出雾口防漏水设计、易清洗设计和缺水

保护装置，确保加湿器质量优异，安全可靠。输出管道根据喷雾量的不同，雾化机M1007-2，分为单管路输出PVC管道和双

管路输出PVC管道，可按用户需要加湿的场所合理布置管线，均匀分布出雾口，管线间连接需密封。加

湿

器分为移动式及外墙悬挂式两种设计，设备整体采用不锈钢箱体，外形美观、实用、运行费用低。其中集

成雾化组件也称超声波雾化器就是工业加湿器的核心配件，这个配件在加湿及喷雾过程起到了巨大的作用，而且对于加湿器的故障率也起到重大的影响。优质的集成雾化模块（超声波加湿器）加湿效率高（接

近98%），加湿强度大，喷雾产生的雾粒小而均匀，可迅速达到湿度要求。而且故障率低，维护方便简单。

雾化器生产厂家 M1007-至力-绵阳M1007-2由广州市至力电子科技有限公司提供。广州市至力电子科技有限公司（www.zhili2000.com）位于广州市白云区石井镇大朗新朗工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前至力电子在行业专用设备中享有良好的声誉。至力电子取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。至力电子全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。