

单头超声波雾化器 超声波雾化头 至力电子科技

产品名称	单头超声波雾化器 超声波雾化头 至力电子科技
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，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，单头超声波雾化器，福建等地；远销海外，出口品质。

至力电子--雾化头生产

工作水位

雾化配件的雾化片表面中心到水平面的垂直距离，单位为毫米（mm）。工作水位是影响雾化配件成雾量的重要因素。

至力电子--雾化头厂家

佳工作水位

在额定工作条件下，雾化配件产生大成雾量的工作水位，单位为毫米（mm）。不同供电电压及工作电流的雾化配件，佳工作水位有所不同，佳工作水位通常作为超声雾化装置补水水位设计的关键参考值。

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，至力电子在珠三角（广州）拥有自己的生产基地，超声波雾化头，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。

至力电子科技--超声雾化器

了解一下超声雾化器的结构超声雾化器的结构及工作原理是怎样的呢？

下面为大家详细介绍：无论是电子管式的，还是晶体管式的超声雾化器基本上由四大部分组成，即：电源电路、高频发生器、雾化缸、散热送风装置及电路。有的超声雾化器还设计了水位、水温自控报警电路。在电子管式超声雾化器的电源电路中，线路有所不同，有的是将220V市电升压后二倍压，有的是直接将市电三倍压后为电子管提供600V或700V左右的屏压和300V左右的栅压。而晶体管式的超声雾化器的电源电路则是将220V市电压整流为40V左右的直流电压，电源电路是供给高频发生器能量的源泉，高频发生器的振荡频率是根据压电晶片的固有频率来设计的，一般选在1.4MHZ-1.7MHZ之间。高频发生器输出的高频电能加在压电晶片的正负极上，压电晶片就会产生机械振荡，这样，高频电能通过压电晶片转化沿晶片厚度方向的超声波。由于超声波具有破坏液面惯性与表面张力而产生空化作用的缘故，超声波雾化头能用多久，当液化表面张力波足够时，就会在波峰飞出气雾。超声波雾化器的结构及工作原理就是这样的。

至力电子科技--园林景观雾化器

园林景观雾化器

园林景观雾化器采用先进的集成式机芯；一体模块式设计；稳定的双水位自动控制，有效的提高了设备的雾化加湿性能，使雾化颗粒均匀在5微米左右，使单位加湿量的能耗指标降至低。并有多种湿度控制策略自由组合，可满足用户的多元化需求。

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、电子车间加湿机生产销售为主，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，十头超声波工业雾化器，江苏，山东，河南，河北，北京，上海，福建等地，大大降低维护成本，更好的为用户提供服务。

至力电子科技----超声波雾化器

至力超声波负离子雾化器是集加湿器及空气清新器及空气清新器于一体的科技产品。采用集成式超声波机芯，无机械驱动、宁静无噪音、雾化效率高、产生一定浓度负离子，故障率低、维护简单，整机所输出的雾粒直径只有1-10 μ 。只需将喷雾头放置在水中就能喷雾，广泛应用于各类工艺品、假山园林的点缀和造景以及兰草种植场的增湿，也适用于蒸汽房药熏及工业加湿装置的应用

至力电子科技----超声波雾化器

外型尺寸： 99 27mm

工作电压：AC36V

功率：90W

雾化量：900ml/H

换能片规格：1.7MHz 20mm

外壳材料：铜质

单头超声波雾化器-超声波雾化头-至力电子科技(查看)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) 有实力，信誉好，在广东广州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进至力电子和您携手步入辉煌，共创美好未来！