

纳米气溶胶发生器 北京东方金荣 纳米气溶胶发生器

产品名称	纳米气溶胶发生器 北京东方金荣 纳米气溶胶发生器
公司名称	北京东方金荣超声电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园通州园光机电产业基地兴光五街1号
联系电话	17319272917 17319272917

产品详情

超声波雾化

超声波雾化机器利用电子高频震荡（振荡频率为1.7MHz或2.4MHz，超过人的听觉范围，该电子振荡对人体及动物无伤害），通过陶瓷雾化片的高频谐振，将液态水分子结构打散而产生自然飘逸的水雾，不需加热或添加任何化学试剂。与加热雾化方式比较，能源节省了90%。另外在雾化过程中将释放大量的负离子，纳米气溶胶发生器报价，其与空气中漂浮的烟雾、粉尘等产生静电式反应，使其沉淀，同时还能有效去除甲醛、细菌等有害物质，使空气得到净化，减少疾病的发生。

超声波雾化优势具体有哪些呢？

超声波雾化的优势:

- 1.化效率高、粒径分布均一:超声波雾化利用超声波液滴穿透声屏障，使液滴多次穿透声屏障，形成超微粒，形成均匀细颗粒，纳米气溶胶发生器公司，效率更高;
- 2.质性好:超声波雾化技术可以得到同一种类的雾化产品，纳米气溶胶发生器价格，液滴大小和粒径大小均一，具有良好的同质性;
- 3.物学活性:超声波雾化生产的微小液滴，几乎没有温度和溶剂反应，粒径小、活性好，纳米气溶胶发生器，保持了原始活性，对生物有利。

超声波雾化介绍

超声波雾化是通过超声波振荡的能量将液体粉碎撕裂成细小液滴的物理过程。超声雾化从原理上可大致分为：单晶压电陶瓷式、微孔网片式、朗之万换能器式三种类型。市面上常见的超声雾化指的是单晶压电陶瓷式和微孔网片式雾化。其中单晶压电陶瓷式是较为常见的超声波雾化方式，其原理是通过压电陶瓷片直接在液体中振动产生声场进行的液体雾化。

纳米气溶胶发生器-北京东方金荣-纳米气溶胶发生器报价由北京东方金荣超声电器有限公司提供。北京东方金荣超声电器有限公司为客户提供“超声波换能器,超声波振子,超声换能器,超声振子”等业务，公司拥有“Siansonic”等品牌，专注于节能设备等行业。，在北京市通州区中关村科技园通州园光机电产业基地兴光五街1号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：黎经理。