

扬州过氧化氢空气消毒机 喷雾系统选迈德乐

产品名称	扬州过氧化氢空气消毒机 喷雾系统选迈德乐
公司名称	迈德乐喷雾系统广州有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇永宁街荔新12路26号汉腾科技园7栋5楼
联系电话	18922120631 18922120631

产品详情

迈德乐喷雾系统广州有限公司拥有先进的喷雾试验设备包括颗粒测试仪，流量分布仪，精密流量角度测试仪，过氧化氢空气消毒机价格，打击力测试仪和先进的喷嘴加工设备，确保喷嘴的高品质。联系我司你可以了解到：干雾杀菌设备哪家好、喷雾杀菌设备报价、喷雾加湿消毒设备、干雾加湿设备供应、干雾加湿设备品牌、干雾杀菌设备报价、喷雾灭菌设备供应等的信息。

药厂选择灭菌设备时主要考虑什么？

1 材料兼容性（腐蚀性）：

在欧美发达国家早以摒弃甲醛的大环境下，国内以新版GMP的发布和实施为契机，众多厂家粉墨登场，有进口的、有国产的、也有山寨的。且势头愈演愈烈，过氧化氢空气消毒机供应，可是横亘在这些厂家面前一个共同的难题是：如何解决材料兼容性问题。众所周知过氧化氢杀菌是通过氧化作用来完成的，但是在起先氧化作用的同时，不可避免会带来对材料的腐蚀性。这也是有一部分人对过氧化氢灭菌还持犹豫态度的主要原因。过氧化氢空气消毒机

1.1电源式干雾灭菌为什么腐蚀性小：

1.1.1过氧化氢浓度低:与传统的过氧化氢相比，迈德乐干雾灭菌设备的消毒液采用欧洲特殊工艺生产，过氧化氢活性非常高。所以在充分保证杀菌效力的前提下。比传统的过氧化氢氧化使用浓度要大大降低(约5-6ml)/立方.彩钢板接触到的过氧化氢浓度是汽化VHP灭菌设备的约1/10.

1.1.2灭菌时间短:全球效的杀孢子剂，5分钟杀芽孢。能在30分钟内对黑色枯草芽孢杆菌和嗜热脂肪杆菌达到6~8个对数单位杀灭率，扬州过氧化氢空气消毒机，完全符合药典。大大缩短了消毒液和设备彩钢板的接触时间。

1.1.3迈德乐多年干雾技术积累，干雾设备大小精准一致的3 - 5微米干雾化效果，全球干雾效果的干雾设备，减少凝液的风险，保证了空间中消毒液，不附着，不凝结（实验表明:用一块1平米左右的玻璃放在设备喷雾口约50公分处，没有液滴形成，移动过氧化氢空气消毒机，没有湿润玻璃表面）。过氧化氢空气消毒机

1.14 40多种欧盟制药厂常用到的材料兼容性（腐蚀性）测试报告，解除您的材料兼容性后顾之忧。

迈德乐喷雾系统公司拥有超过上千种的喷嘴应用和几十年的喷嘴应用经验，确保为客户提供准确的喷嘴选型和喷雾解决方案。联系我司可以为你提供:人员喷雾消毒设备品牌、消毒喷雾车设备、消毒通道喷雾消毒设备供应、人员喷雾消毒设备批发、干雾灭菌设备哪家好、小型喷雾加湿设备、专业干雾灭菌设备、干雾杀菌设备哪家好等的信息。

干雾过氧化氢灭菌技术特点：

- 1.使用低温技术，确保过氧化氢汽化不分解;
- 2.使用低浓度过氧化氢，降低了腐蚀性;
- 3.颗粒大小仅为3-5um，比之前空气压缩机技术10um小一半以上;过氧化氢空气消毒机
- 4.干雾技术形成的过氧化氢微粒能够长时间悬浮在空气中进行无规则的布朗运动，确保对复杂区域的渗透和灭菌效果;
- 5.由于形成的过氧化氢微粒比较干燥，在接触物体表面后会产生反弹作用，不会像大的湿颗粒会凝结在一起形成液膜或液滴，因而对彩钢板和环氧地面不易腐蚀;过氧化氢空气消毒机
- 6.采用高速风机送风系统，能使产生的消毒液颗粒有效到达洁净区的不同区域;

迈德乐喷雾系统公司能够生产超过八万种不同结构、不同喷雾类型、不同材料的喷嘴、喷枪，以及相关的喷雾系统。联系我司可以为你提供：人员喷雾消毒设备哪家好、喷雾加湿设备哪家好、干雾加湿设备价格、喷雾消毒设备批发、干雾灭菌设备厂家、干雾杀菌设备报价、喷雾灭菌设备品牌、专业人员喷雾消毒设备等的信息。

使用喷雾加湿设备的好处有什么？

1、可以防静电：静电对工业生产的影响很大，特别是放电，对生产设备里面的电子元器件造成很大的破坏，这样就会导致设备故障，静电出现主要原因是空气干燥，使用加湿设备可以消除干燥，那么静电也就不会出现，这样企业生产就不会被静电影响了。过氧化氢空气消毒机

2、可以降温：加湿空气可以降温，因为加湿设备的雾气是很细小的颗粒，它们会迅速汽化，汽化后会带走大量的热量，这样就可以降低温度，在空旷的室外，比如广场、景区非常适用。过氧化氢空气消毒机

扬州过氧化氢空气消毒机-喷雾系统选迈德乐由迈德乐喷雾系统广州有限公司提供。迈德乐喷雾系统广州有限公司（www.mideler.com.cn）是一家从事“喷嘴,喷枪,喷雾系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“迈德乐”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使迈德乐在除尘设备中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！