

除静电离子风机多少钱 东莞离子风机 科园防静电性能稳定

产品名称	除静电离子风机多少钱 东莞离子风机 科园防静电性能稳定
公司名称	东莞市科园防静电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇新塘泽美银丰大厦三楼
联系电话	13790528816 13790528816

产品详情

Kapper卡帕尔离子风机——工业4.0，速度快效果好

电子产品从生产到使用的全过程都遭受静电破坏的威胁。从器件制造到插件装焊、整机装联、包装运输直至产品应用，都在静电的威胁之下。在整个电子产品生产过程中，每一个阶段中的每一个小步骤，静电敏感元件都可能遭受静电的影响或受到破坏，而实际上而又容易疏忽的一点却是在元件的传送与运输的过程。在这个过程中，运输因移动容易暴露在外界电场(如经过高压设备附近、工人移动频繁、车辆迅速移动等)产生静电而受到破坏，所以传送与运输过程需要特别注意，以减少损

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市科园防静电设备有限公司

单头离子风机选择的误区二

离子风机就是一个高压放电的模块，任何厂家生产的都一样。

很多工厂的采购可能会犯这个错，这个当然不能责怪，毕竟离子风机在有的工厂还只是一个微不足道的用量，占据的采购成本可以忽略不计，再加上采购员又不是技术员，在他们认为单头离子风机都是一样的，没什么区别。其实不然，就像有人以为手机组装厂只用买来屏幕、软板、摄像头、外壳、电池、天线等所有配件就能做成一部成品机一样，离子风机的门道还是不少的，不同的品牌区别还是很大的，

比如需要多大的高压才能让放电，正负离子多少量才能保证不会反向带电，离子平衡能否控制在 $\pm 10V$ 以内等等，并非所有的制造厂都能做到这些。

单头离子风机在购买的时候除了价格和质量外，还要注意的就是售后服务方面。进口的产品可能质量好，但配套的服务不一定能跟得上，像这类的设备每年至少需要厂家安排技术人员两次以上的上门点检，因为它出现异常，产线是停运的会造成生产的极大浪费和产量减少。所以离子风机在选择时一定要考虑清楚，识别误区找到的合作品牌。

Kapper卡帕尔离子风机——除静电，品质有保证

- 1、使用环境应经常保持整洁，风机表面保持清洁，进、出风口不应有杂物，定期清除风机及管道内的灰尘等杂物。
- 2、只能在离子风机完全正常情况下方可运转，同事要保证供电设施容量充足，电压稳定，严禁缺相运行，供电线路必须为线路，不应长期用临时线路供电。
- 3、风机在运行过程中发现风机有异常声、电机严重发热、外壳带电、开关跳闸、不能启动等现象，应立即停机检查。为了保证安全，不允许在风机运行中进行维修，检修后应进行试运转五分钟左右，确认无异常现象再开机运转。

风机允许全压启动或启动，但应注意，全压启动时的电流为5~7倍的额定电流，启动转矩与电压平方成正比，当电网容量不足时，应采用启动。（当功率大于11KW时，宜采用启动）。