

离子风机厂家 离子风机 科园防静电量大从优

产品名称	离子风机厂家 离子风机 科园防静电量大从优
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——除静电速度快，效果好

台式交流离子风机是一种可提供平衡离子气流，宽范围集中区域的吊挂型离子消除器，可消除或中和宽范围集中目标或不易接触区域的静电荷，是精密电子产品,电子组装线，制造组装线，印刷，包装和细小产品成型的理想静电消除器，风量范围可连续调节.离子平衡度可达正、负十伏。

Kapper卡帕尔离子风机——品质有保证，效果好，速度快

消除静电的措施，可用物理的方法，也可用化学的方法：一般可归结为一靠“地”；二靠“器”（装消除器）；三靠“剂”（加抗静电剂）；四靠“屏蔽”。

离子风机（空气电离技术）正越来越多地在关键性场合被用于控制或中和静电荷，其原理为：空气电离子发生器制成离子风机实际上是使空气中的得到或失去电子的分子，离子存在于正常空气中，但是通过过滤和空调后被删除，离子再将高电压施加于物体时引起辐射而产生，即电晕放电现象。所有的空气电离化系统，都是向空气中喷入大量正的或负的离子而运作的，当电离化空气与带静电物体表面接触时，该表面就吸引相反极性的离子，聚集在产品或设备表面上的静电因此得以中和而消除。

离子风机按工作原理不同，可分为感应式离子风机，交流型离子风机，稳态直流型离子风机，脉冲直流型离子风机和同位素离子风机。

Kapper卡帕尔离子风机——除静电速度快效果好，行业强力推荐

使用离子风机除尘除静电清洁系统聚合清洁辊来清洁承印物。清洁辊清除承印物上干的，独立的污染物，并将其转移到除尘出静电清洁系统的反向绕粘纸卷。当粘纸存满污染物，更换这层粘纸，便可继续清洁而不间断印刷生产。除尘除静电清洁系统的清洁技术能够清除承印物表面小到2微米的污染物。

