

等离子表面处理机原理 等离子 晟鼎精密

产品名称	等离子表面处理机原理 等离子 晟鼎精密
公司名称	东莞市晟鼎精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇怀雅路235号
联系电话	4001380868 18028282170

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市晟鼎精密仪器有限公司

等离子清洗机厂家哪里好，达因特大气，真空等离子清洗机，多年的生产制造经验，采用国内硬件和的软件技术，清洗效果稳定.产品长时间运行质量稳定.等离子清洗机厂家哪里优势分析：

(1) 价格优势：我们不与低端拼价格，但在同类进口仪器面前，我们拥有价格优势。

(2) 功能齐全：配置丰富：全自动清洗，售后服务两年，等离子，清洗效果优，采用德国电路技术，配合流水线超长工作寿命，整机环保。

特殊表面的PCB线路均可用于系列等离子体系统

达因特真空等离子清洗机优势：

独立的紧凑型桌面系统

增强外壳与管端的接合

强大的可重复和均匀的

直径可达0.375，无需设置更改

各种特殊表面的PCB线路均可用于系列等离子体系统。等离子体应用包括提升附着力，表面活化等等。改变PCB线路板处理前的达因值和接触角度。

等离子清洗机使用真空腔体，在PCB线路板区域中的上电极和下电极之间存在自由传导路径，但在胶带和PCB线路板框架区域中没有传导路径。该环由绝缘的非导电材料制成，而铝到铝等离子体传导路径被限制在PCB线路板区域。环与胶带和晶片框之间有2mm的间隙。因为没有等离子体产生或等离子体到晶片和胶带的底部，所以底切和分层化，并且在晶片表面上没有溅射或胶带沉积。在我们的方法中，我们化环形边缘和下部电极之间的间隙，导致较小的扩展面积，这个间隙约为2mm或更小，因此您只能像其他系统一样获得二级等离子体，等离子表面处理机，而不是初级等离子体。整个室容积减小到晶片上方的区域。

各种特殊表面的PCB线路均可用于系列等离子体系统。等离子体应用包括提升附着力，表面活化等等。改变PCB线路板处理前的达因值和接触角度。

达因特大气常压等离子清洗机，在家电行业的应用优势有:可以使用非极性材料，比如PP，降低材料成本，无需底涂，节省材料和施加底涂的人工成本.表面活化提高产品质量.

大气常压等离子清洗机提供各种修改表面的方法。对脏污零部件进行精密清洗，对塑料件进行等离子活化，对PTFE、硅进行蚀刻，以及对具有PTFE类涂层的塑料件进行喷涂，等离子活化清洗机，这些是其部分应用用途。就此而言，低压等离子体可应用于各种不同的领域，在这些领域中需要对材料进行粘结或者按照您的需求改变表面特性。

等离子表面处理机原理 -等离子-晟鼎精密由东莞市晟鼎精密仪器有限公司提供。等离子表面处理机原理 -等离子-晟鼎精密是东莞市晟鼎精密仪器有限公司（www.sindin.com.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：彭女士。