

兰色防静电台垫 海威达航

产品名称	兰色防静电台垫 海威达航
公司名称	深圳市海威达航科技有限公司
价格	85.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:海威达航 型号:天兰色
公司地址	深圳市南山区龙珠大道梅州大厦16楼
联系电话	0755-86097133 13714697028

产品详情

防静电台垫我公司生产的防静电橡胶台垫在国内突破底层为防静电层的生产方法,采用底层为导电层的生产工艺使防静电台垫起到良好的防静电和导电效果。防静电台垫(天兰色)是目前国内最优秀的生产工艺,符合美国mil—std—1686c、mil—hdbk—263b和gjb1649—93、gjb3007—97标准。

一、产品规格: 2.0mm*600mm*10m;2.0mm*1000mm*10m;2.0mm*1200mm*10m

性能参数: 面层(静电耗散层)电阻 $10^7 - 10^9$ 磨擦静电位 < 100v

底层(导电层)电阻 $10^3 - 10^5$ 磨擦静电位 < 50v

磨耗率: < 0.02g/cm² 静电电压衰减期:5000-500v < 1.9s

体积电阻: 10^7-10^{10} cm 静电耗散时间: <0.5s

二、防静电台垫(地垫)物理性能指标:

1.拉伸强度: 3.6mpa

2.断裂伸长率: 188%

3.撕裂强度(直角形): 20.6kn/m

4.回弹性(试样由6层片材迭合): 14%

5.冲击脆化温度(无切口)-250c: 无破坏

6.压缩永久变化率700cx22h.压缩25%:17.9

颜色：可供颜色有红色、绿色、灰色、兰色、黑色、等。另我司可依据客户要求订做。

特点：防静电台垫主要用抗（导）静电材料和耗散静电材料合成橡胶等制做而成。表面层为约0.5mm厚的耗散静电层，底层为约1.5mm厚的导电层。常用为2mm双层复合结构。台垫使用时间持久，具有很好的防酸、防碱、防化学熔剂特性，并且耐磨，易清洗.导电地垫用优质导电材料合成橡胶等制做而成。

适用范围：电子半导体器件、电子计算机、电子通讯设备和集成电路等微电子工业的生产车间和高级试验室。

主要用于铺垫桌面、流水线工作台面、货架及制做地垫等用，且适用于不同条件、不同环境的需要。

三、特性：

释放人体静电，使人体与台面上的esd镊子、工具、器具、仪表等达到均一的电位使静电敏感器件(ssd)不受静电放电现象产生的干扰，从而达到静电防护的效果有效缓冲，避免器件受损。

本产品不含s、hg、nh3+、pb等有害物质

柔软度:软.反弹力强,有韧性.产品无论在寒冷的北还是在温暖的南方使用,它都能保持它的柔软度,平整度,(铺在地面,台面很平整不会四角翘)。

国际市场需求:目前,日本欧美等电子企业对产品保护及工作环境要求越来越高,他们在防静电胶皮地面铺设中均要求产品有阻燃性;这样有利于工厂产品保护,和工作环境提高,同时加强了工厂安全性(火灾)而目前投放中国市场台垫深受日本欧美等大型电子企业及广大电子通信器材生产厂家的欢迎。

产品规格:长1米*宽1.2m，可根据客户指定尺寸裁剪，注意，这个最宽为1.2m，长度可以任意（不超过10m）。按米销售。

重量：每平方米3公斤。

另有台垫专用---接地线 http://www.szhwdh.cn/szhwdh_product_2734666.html防静电台垫使用说明：

- 1、将防静电台垫绿色面向上，平铺在桌面上；
- 2、将防静电台垫上的接地线与专用地线相连，如果没有专用地线，可直接与大地相连；
- 3、操作员配带好防静电手腕带，夹在防静电台垫上（本台垫无手环专用接口）；
- 4、将部件放在防静电台垫上，即可开始操作。

本产品的加工定制是是，品牌是海威达航，型号是天兰色，类型是防静电台垫，材料是橡胶，厚度是2（mm），尺寸（长*宽）是1（m），颜色是天兰色，电阻值是106（ ），适用范围是电子厂，药厂，LCD