

防静电台垫 1*10m静电皮

产品名称	防静电台垫 1*10m静电皮
公司名称	东莞市亮点电子科技有限公司
价格	420.00/卷
规格参数	加工定制:否 品牌:ld 型号:1m*10m
公司地址	广东省东莞市长安镇上沙大道中山北路
联系电话	86-076985301665 13192079568

产品详情

防静电台垫 静电皮

产品特点：1、耐热度高、耐寒、耐酸、碱、耐重压、防静电、抗冲击、抗拉力、抗老化、使用寿命长；2、质轻柔软、书写流利，存取资料快速、安全、方便，有助公司文书处理效率，进而降低成本；3、对于个人办公，冬暖夏凉，有弹性、具有阻燃、绝缘、防潮、隔热、隔音、防腐蚀、抗冲击、不变形、不断裂、抗光照；4、具有防静电性，在电信、电子、电脑公司的精密仪器桌面使用上更是必备产品。

适用场所：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。

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)

面层电阻率：107-109 底层电阻率：103-105 磨耗率：<0.02g/cm2静电耗散时间：<0.1s

规格：1m*10m、1.2m*10m

性能参数：

面层（静电耗散层）电阻：107—109 ，磨擦静电位 < 100v。

底层（导电层）电阻：103—105 ，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：107—1010 cm静电耗散时间：< 0.5s。

防静电台垫、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700c 22h。压缩25%：17.9

颜色可供有绿色、黑色、灰色、蓝色等。另我司可依据客户要求订做

"供应防静电台垫 1*10m静电皮"的颜色为蓝色，拉伸强度是3.6（Mpa），厚度为2（mm），材料是防静电胶皮，加工定制为否，类型是防静电台垫，硬度为67，型号是1m*10m，电阻值为107—109（ ），尺寸（长*宽）是1*10（m），适用范围为电子,微电子，品牌是LD