

# 防静电涤纶纤维小工帽 防静电小工帽

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 防静电涤纶纤维小工帽 防静电小工帽                                    |
| 公司名称 | 苏州邦旺电子科技有限公司   |
| 价格   | 4.00/只   |
| 规格参数 | 品牌:防静电小工帽<br>款式:小工帽<br>面料:涤纶长丝纤维+钟纺导电纤维              |
| 公司地址 | 中国 江苏 苏州市 苏州市滨河路588号                                 |
| 联系电话 | 86 0512 68051860/68053716/18913192086<br>18951106682 |

## 产品详情

|    |                |      |                     |
|----|----------------|------|---------------------|
| 品牌 | 防静电小工帽         | 款式   | 小工帽                 |
| 面料 | 涤纶长丝纤维+钟纺导电纤维  | 尺码   | 大、中、小               |
| 季节 | 多款供选           | 图案   | 多款供选                |
| 帽子 | 多款供选           | 领子   | 多款供选                |
| 颜色 | 白色条纹、蓝色条纹、粉色条纹 | 适用范围 | 光电、光学、生物工程、精密仪器、食品室 |

产品特点：面料采用专用的100d/48f涤纶长丝，导电丝20d/3f，日本钟纺并网格dy涤纶黑低弹丝75d/36f，导电丝间距5mm（10mm、2.5mm），导电织造1/2斜纹，密度172\*88，克重120g/m<sup>2</sup>，环保染色，喷水 and 喷气织机加工而成。1、高效、永久性防静电、防尘2、环保、耐洗抗皱、柔软，穿着舒适、薄滑，织纹清晰。3、采用专业的包缝机械，有效减少微粒产生4、防静电面料性能：在温度20±5、湿度30~40%的环境下，经水洗100次后，面料电荷面密度平均值 7.0 μc/m<sup>2</sup>5、防静电服装性能：每件防静电服的带电电荷量 < 0.6 μc/件，耐洗涤性能 33.0 h

注意事项：1、防静电服装应全部使用防静电织物，一般不使用衬里；须使用衬里时，衬里露出面积 全部服装内面面积的20%2、应根据不同场所的不同加工对象的

静电敏感度，选用不同等级的防静电布料和防静电工作服。3、禁止在防静电服上附加或佩戴任何金属物件；需随身携带的，工具应具有防静电、防电火花功能；金属类工具应置于防静电工作服衣袋内，禁止金属件外露。4、不准在操作静电敏感产品的现场或易燃易爆场所穿、脱工作服，应在指定的更衣室进行更衣；工作服的钮扣应全部扣上，尽量不使其处于接近脱衣状态。5、批量购回的防静电工作服，穿用前应随机选出数件检测带电量；穿用一定时期后，特别是穿用者脱衣时有电击感时要进行复测。

应用领域:10-10000级无尘环境，表面电阻 $10^7$ 次方，适用于光电、光学、制药、生物工程、精密仪器、食品、实验室等对静电和对洁净度要求较高的行业或领域。