

防静电大褂

◆ 产品描述

这款防静电大褂专为静电敏感场景设计，采用防静电面料结合尼龙开尾拉链，可快速导走人体静电，防止静电放电（ESD）对元件造成损坏，其结构设计兼顾防护性与操作灵活性，是工业级静电防护的专业装备。



- 立领连帽双防护
- 拉拉链闭合便捷
- 防静电性能稳定
- 版型宽松舒适
- 防护全覆盖

◆ 产品结构

- 采用立领设计，搭配可闭合连帽，正面拉拉链贯穿领口至下摆，版型宽松合身，袖口贴合不灌尘，整体结构规整，防护与实用性兼具。

◆ 场景应用

防静电大褂适用于对静电敏感的核心领域。在电子制造车间，它保护芯片等精密元件免受静电破坏；科研实验室中，保障实验数据不受干扰；医疗设备生产，既满足洁净需求，又防止静电损坏设备；精密仪器质检环节，确保检测结果真实可靠。

◆ 产品数据和物理性能

材质：5MM方格面料98%涤纶+2%导电丝

码数：S#-5XL#

颜色：白色/粉色及其他定制颜色

防静电性能：10E6-10E9Ω

尺寸表 (CM)

| 名称 | 码数 | S | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL | 5XL | 6XL | 公差 |
|-----------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 胸围1/2 | | 55 | 57 | 59 | 61 | 63 | 65 | 67 | 69 | 71 | ±1 |
| 后中长 | | 87.5 | 89 | 90.5 | 92 | 93.5 | 95 | 96.5 | 98 | 99.5 | ±1.5 |
| 脚宽1/2 | | 55 | 57 | 59 | 61 | 63 | 65 | 67 | 69 | 71 | ±1 |
| 袖长 | | 68 | 70 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 | 82 | 84 | ±1 |
| 1/2袖口松紧后E | | 8.5 | 8.5 | 8.5 | 9 | 9 | 9 | 9.5 | 9.5 | 9.5 | ±0.5 |
| 笔袋距颈肩点G | | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | ±1 |
| 胸袋距前肩顶H | | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | 17.5 | ±1 |
| 笔袋尺寸 | | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | 13*7 | ±0.5 |
| 拉链 | | 54 | 54 | 54 | 54 | 58 | 60 | 60 | 60 | 60 | - |

供应情况:

| 物料编码 | 颜色 | 尺码 | 包装方式 | 重量 |
|---------------------|------|--------|------------|-------|
| 1.1.01.01.2721-2738 | 蓝色 | S-5XL# | 1件/袋 50件/箱 | 0.4kg |
| 1.1.01.01.2930-2937 | 粉色 | S-5XL# | 1件/袋 50件/箱 | 0.4kg |
| | 支持定制 | S-5XL# | 1件/袋 30件/箱 | 0.4kg |

◆ 技术和应用支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注:

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB数据仅供参考

KANBO是HORB的注册商标®。版权所有。