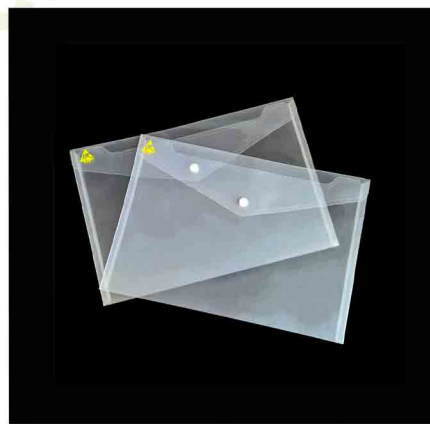


防静电文件袋

◆ 产品描述

防静电文件袋是一种专为静电敏感环境设计的文件存储解决方案，采用永久性防静电材料制成，能有效防止静电积累，保护敏感电子元件和生产环境不受静电危害。



- 永久防静电性能
- 高透明度与耐用性
- 洁净环境适用
- 广泛兼容性
- 提升生产效率与质量

◆ 产品结构

- 防静电按扣文件袋采用属三层复合结构与精密按扣系统：外层是经自研化学镀银工艺的 PI 导电层，中间为 150D，内层是符合企业标准的石墨烯掺杂 LDPE 热封层；按扣采用定制镀镍金属四合扣。

◆ 产品数据和物理性能

材质：防静电PP（聚丙烯）

颜色：透明

产品厚度：0.16MM

开口款式：按扣式

阻值：10E5-10E9Ω

电荷衰减时间：≤1 秒

供应情况：

料号	颜色	尺寸
1.3.11.01.0005	透明	A4

◆ 场景应用

防静电按扣文件袋适用于多场景保障精密元器件：电子制造车间 EPA 区，工人用其取放 PCB 板，外层屏蔽静电、中间层抗冲击且按扣耐开合；半导体洁净室存储晶圆，内层防静电并隔湿度，全方位护器件安全。

◆ 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。