

专用书写板

◆ 产品描述

专用书写板通过材料科学与结构创新，在电子、医疗、科研等静电敏感场景中实现零静电损伤风险 + 高精度书写记录。



- 静电均匀耗散
- 操作稳定性
- 零静电损伤风险
- 高精度书写记录
- 多层结构设计

◆ 产品结构

- 专用书写板采用多层结构设计，表层为防静电 PET 膜确保均匀耗散静电并兼容各类书写工具，中间导电层，中层弹性泡沫缓冲书写压力提升操作稳定性，兼顾防护性能与书写体验。

◆ 产品数据和物理性能

材质：防静电PP
颜色：黑色
尺寸：A4
厚度：2MM
防静电性能： $1 \times 10^5 - 1 \times 10^9 \Omega$

供应情况：

物料编码	颜色	包装方式
1.3.11.02.0001	黑色	1个/盒

◆ 场景应用

- 专用书写板适用于电子制造、医疗洁净区、科研实验室及培训管控等场景，覆盖多领域静电敏感环境的专业记录需求。

◆ 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。