

防静电圆凳



◆ 产品描述

防静电注塑圆凳是专为静电敏感环境设计的功能性座椅，以高强度注塑工艺为核心，融合防静电技术与实用设计，广泛适用于电子制造、精密车间、实验室等场景

- 长效防静电防护
- 一体注塑结构强度
- 管脚套与胶塞双重防护
- 环保洁净易维护
- 场景适配细节设计

◆ 产品结构

- 防静电注塑圆凳顶部为 300防静电注塑凳面，通过连接座与 $\varnothing 22\text{mm}$ 支撑柱固定，底部管脚架配同规格防静电喷漆管脚，末端嵌合导电胶塞；系统电阻 $< 1.0 \times 10^9 \Omega$ ，兼具承重与防静电功能。

◆ 场景应用

- 防静电注塑圆凳广泛应用于电子车间、精密实验室、医疗洁净区及食品包装等静电敏感场景，提供稳定支撑与长效静电防护，适配洁净及高频作业需求。

◆ 产品数据和物理性能

颜色：黑色
材质：PP注塑成型
工艺：防静电喷漆处理
配件：4个黑色脚塞
净重：约1.5Kg

供应情况：

物料编码	颜色	凳面直径	高度	重量
1.2.03.03.0009	黑色	330MM	450MM	1.2KG
1.2.03.03.0013	黑色	330MM	600MM	1.3KG

◆ 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。