

防静电凳子

◆ 产品描述

本款防静电凳子为黑色，采用 PU 发泡自结皮凳面，搭配 22 管铁烤漆脚，防静电电阻值达标，表面光滑易清洁，结构稳固，兼具舒适性与实用性，适配各类防静电场景。



◆ 产品优势

- PU 发泡自结皮，柔软舒适耐磨
- 黑色外观，耐脏易清洁
- 铁烤漆脚，防锈稳固耐用
- 防静电电阻值达标，防护可靠
- 结构紧凑，适配多种场景

◆ 产品结构

整体为黑色防静电结构，凳面采用 PU 发泡自结皮材质，搭配 22 管铁烤漆脚，结构组装牢固，表面光滑，防静电电阻值达标，兼顾舒适与稳固性。

◆ 产品特性

主体材质：PU 发泡自结皮
产品颜色：黑色，耐脏易打理
脚架材质：22 管铁烤漆脚
防静电电阻值：10E6-10E9Ω
材质特性：柔软、耐磨、易清洁

物料编码	重量	包装方式
1.2.03.01.0125	6kg	独立包装

◆ 应用场景

适用于电子厂、半导体车间、无尘实验室等防静电场景，作为作业凳使用，舒适耐磨、耐脏易清洁，防静电性能稳定，保障作业安全与便捷。

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。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