

防静电四眼鞋

◆ 产品描述

防静电四眼鞋，专为对静电防护有需求的人士精心设计，鞋面采用特殊工艺处理的防静电 PVC 材质，不仅能有效释放人体积累的静电，降低因静电引发意外的风险，还具备出色的耐磨性和防水性，独特的四眼鞋带设计，可根据个人脚型灵活调节，确保穿着舒适。



- 良好的防静电性能
- 舒适的穿着体验
- 出色的耐用性
- 良好的防滑性能
- 方便的清洁维护

◆ 产品结构

防静电鞋的鞋面采用防静电 PVC 材质，具备良好防静电、易清洁、防水及柔韧性好等特点，能导出静电、保持鞋内干燥并提供舒适包裹感。鞋帮高度适中，材质与鞋面相同，能支撑保护脚踝且保证整体防静电和防水性能。鞋底由 PVC、PU、SPU 材质制成，有出色防静电性能，耐磨，表面独特防滑纹路能在多种地面提供强大摩擦力，保障行走安全。

◆ 场景应用

防静电 PVC 四眼鞋应用场景广泛，在电子行业，能防止静电损坏精密元件与干扰设备运行；制药行业中，可消除静电并抑制灰尘；医疗行业中，防止静电干扰医疗设备和损坏元件；光学行业，在各行业的无尘室，有效抑制人员走动产生的灰尘，维持洁净度。

◆ 产品数据和物理性能

材质：PVC 面 ,PVC 底， PU 底， SPU 底

颜色：白色

码数：35#-46#

防静电性能：1*10E5-1*10E9Ω

耐磨性 ≥12km

供应情况：

物料编码	规格	鞋底	颜色	包装方式
1.1.04.01.0202- 1.1.04.01.0213	35#-46#	PVC	白色	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0468- 1.1.04.01.0100	35#-46#	PU	白色	1双/袋 30双/箱
1.1.04.01.0007- 1.1.04.01.0039	35#-46#	SPU	白色	1双/袋 30双/箱

◆ 技术和支持

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。