

## SPU 四眼鞋

### ◆ 产品描述

本款 SPU 四眼鞋采用白色 SPU 鞋底搭配黑色网孔鞋面，内置 5MM 网格内衬，透气舒适、防护稳定，适用于防静电作业场景穿戴。



### ◆ 产品优势

- SPU 鞋底，柔韧耐磨
- 网孔鞋面，透气不闷
- 网格内衬，贴合舒适
- 四眼设计，穿戴稳固
- 阻值合规，防护可靠

### ◆ 产品结构

鞋体为四眼结构，白色 SPU 耐磨鞋底，黑色网孔透气鞋面，内置 5MM 网格内衬，电阻分布均匀，整体轻便贴合，防静电与舒适度兼具。

### ◆ 产品特性

主体材质：SPU  
鞋底材质：SPU  
鞋面结构：黑色网孔鞋面  
内衬配置：5MM 网格内衬  
系统电阻： $< 1.0 \times 10^9 \Omega$

物料编码	码数	颜色	重量	包装方式
1.1.04.01.0226- 1.1.04.01.0236	36-46#	黑色	0.38kg	1 双/袋

### ◆ 应用场景

适用于电子制造厂、半导体车间、无尘净化室、实验室等防静电场所，有效释放静电，兼顾透气与防护，满足工业精细作业穿戴需求。

### ◆ 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