

## 防静电布面椅

### ◆ 产品描述

本款防静电布面椅为加大椅面款，采用定型海绵与防静电灰色绒布，坐垫弧度贴合人体臀部，支持多向调节并可锁定，配专利脚踏圈，防静电性能稳定达标。



### ◆ 产品优势

- 加大椅面，久坐舒适不闷热
- 定型海绵，贴合人体工学设计
- 多向调节可锁定，适配不同需求
- 防静电绒布，系统电阻稳定达标
- 专利脚踏圈，搭配导电脚杯更稳固

### ◆ 产品结构

整体为加大椅面结构，搭配防静电灰色绒布与定型海绵，支持椅背、扶手多向调节并锁定，配专利脚踏圈与导电脚杯，结构稳固，防静电性能可靠。

### ◆ 产品特性

椅面材质：防静电灰色绒布  
填充材质：定型海绵，贴合人体  
扶手材质：防静电聚氨酯扶手  
脚杯配置：5个导电 PA 尼龙脚杯  
整椅系统电阻：10E6-10E9Ω

物料编码	重量	包装方式
1.2.03.05.0008	10kg	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，作为长时间作业椅，人体工学设计兼顾舒适与安全，适配各类精密作业需求。

### ◆ 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