

## PU 黑色防静电靠背椅

### ◆ 产品描述

本款 PU 黑色防静电靠背椅采用 PU 材质打造,外观为黑色,靠背设计贴合人体,兼具防静电性能与舒适性,结构稳固,易清洁,适配各类防静电作业场景。



### ◆ 产品优势

- PU 材质,柔软舒适耐磨
- 黑色外观,耐脏易打理
- 靠背贴合,人体工学设计
- 防静电达标,性能稳定
- 结构稳固,适配长期使用

### ◆ 产品结构

整体为 PU 黑色防静电结构,椅面与靠背采用 PU 材质,靠背贴合人体工学,结构组装牢固,无多余设计,防静电性能可靠,兼顾舒适与实用性。

### ◆ 产品特性

主体材质:优质 PU 防静电材质  
产品颜色:黑色,耐脏易清洁  
防静电电阻:10E6-10E9Ω  
材质特性:柔软、耐磨、无异味  
结构特性:靠背贴合,稳固耐用

物料编码	重量	包装方式
1.2.03.01.0026	12kg	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,作为作业椅使用,黑色耐脏易清洁,舒适贴合,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