

## 防静电托盘

### ◆ 产品描述

防静电托盘，采用优质防静电材质制成，性能稳定，表面光滑易清洁，可有效释放静电，适配电子元器件存放周转场景。



### ◆ 产品优势

- 防静电性能稳定可靠
- 表面光滑易清洁打理
- 承重能力强不易变形
- 耐冲击抗摔经久耐用
- 适配电子元器件存放

### ◆ 产品结构

托盘整体一体成型设计，边缘加固增强强度，底部防滑结构稳定，内壁光滑无毛刺，便于堆叠存放，节省空间。

### ◆ 产品特性

材质：防静电塑料，导电性能良好

表面：光滑无毛刺，易清洁

结构：一体成型，边缘加固抗冲击

性能：防静电持久，不易衰减

物理：耐酸碱腐蚀，耐高低温

### ◆ 应用场景

广泛应用于电子厂、半导体车间、实验室等防静电区域，用于存放、周转精密电子元器件，防止静电损坏产品。

物料编码	外尺寸	重量	包装方式
1.2.15.01.0021	450*300*60MM	0.62kg	独立包装
1.2.15.01.0037	375*250*65MM	0.31kg	独立包装
1.2.15.01.0214	560*375*75MM	0.74kg	独立包装
1.2.15.01.0215	320*235*43MM	0.3kg	独立包装

### ◆ 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