

粒子计数器

◆ 产品描述

本款粒子计数器采用高精度光学检测技术，可精准计数空气中悬浮微粒，实时反馈数据，操作便捷且适配多场景洁净度检测，性能稳定可靠。



◆ 产品优势

- 高精度光学检测，计数精准无误
- 实时数据反馈，监测结果直观
- 操作简便易上手，无需复杂调试
- 体积小巧便携，现场检测灵活
- 性能稳定耐用，长期使用精度高

◆ 产品结构

整体由高精度光学采样探头、数字显示面板、核心控制模块及操作按键组成，结构紧凑坚固，采样精准，适配各类洁净环境快速检测。

◆ 应用场景

适用于电子厂、无尘车间、制药实验室、洁净室等场景，精准检测空气中微粒含量，实时监控洁净状态，保障生产与实验环境达标。

◆ 产品特性

机身材质：耐磨抗腐工程塑料，坚固耐用
探头材质：高精度光学传感器，感应灵敏
显示材质：高清数字显示屏，读数清晰
采样特性：大流量精准采样，覆盖全面
核心性能：计数精度高，响应速度快

物料编码	型号	重量	包装方式
1.5.07.06.0006	HHPC 2+	0.7kg	1台/箱

◆ 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。BFN 是 HORB 的注册商标®。版权所有