

一氧化碳浓度检测仪 便携式红外线CO分析仪

产品名称	一氧化碳浓度检测仪 便携式红外线CO分析仪
公司名称	费尔伯恩实业发展（上海）有限公司
价格	23000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:BOEN 型号:569832
公司地址	上海市浦东新区张杨路188号汤臣中心A栋2001室
联系电话	0-02161843682 13296253682

产品详情

检测仪概述：

便携式红外线co分析仪、一氧化碳检测仪符合gb/t18204.23-2000《公共场所空气中一氧化碳检验方法》和gb/t9801-88《空气质量一氧化碳的测定非分散红外法》的国家标准；符合jjg635-1999《一氧化碳、二氧化碳红外线气体分析器》的国家计量检定规程。

本仪器的主要技术指标符合国家二级仪表的技术要求，可以取得中国计量科学研究院的二级检定证书。

便携式红外线co分析仪、一氧化碳检测仪内置式调零过滤器、六通阀切换调零与测量、操作简便灵活。

主要技术指标：

测量原理：不分光红外线气体分析法/非分散红外法（ndir）

采样方式：内置泵吸式

测量范围：0~50.0×10⁻⁶或0~200.0×10⁻⁶

分辨率：0.1×10⁻⁶

线性度： $\pm 2\% f \cdot s$

重复性： $1\% f \cdot s$

零点漂移： $\pm 2\% f \cdot s/4h$

跨度漂移： $\pm 2\% f \cdot s/4h$

启动时间： 30min

响应时间： 30s

抽气流量： 1.5l/min

标准配置：主机、采样器、背带、充电电池、充电器、小螺丝刀、技术文件、铝合金箱

供电电源：交直流两用，220vac或机内电池

外形尺寸：245mm × 190mm × 85mm

重量： 3kg

本产品的加工定制是是，品牌是BOEN，型号是569832，类型是便携式，测量范围是0~50.0 × 10⁻⁶或0~200.0 × 10⁻⁶，测量对象是CO分析、一氧化碳检测，测量精度是 $\pm 2\% F \cdot S$ ，电压是交直流两用，220VAC (v)，分辨率是0.1 × 10⁻⁶，尺寸是245mm × 190mm × 85mm (mm)，重量是3 (kg)，电源是交直流两用，220VAC或机内电池