**崂应8040型 智能高精度综合标准仪**

本仪器集微压、表压、小流量、中流量、大流量校准于一体，校准精度高，便于携带，可满足大部分采样仪器的流量校准。可供环保、卫生、劳动、安监、军事、科研、教育等部门用于校准各种采样仪器多范围流量、压力。

**执行标准**

* HJ/T368-2007 标定总悬浮颗粒物采样器用的孔口流量计技术要求及检测方法
* JJG 640—2016 差压式流量计检定规程
* JJG 875-2005 数字压力计检定规程

**主要特点**

* 独特的崂应系统设计，可对烟尘采样器动压、静压进行校准
* 一机多用，可完成小、中、大多量程流量测量，流量范围广
* 直读流量，自动换算标况流量或者刻度下实流
* 大气压可输入和测量，适用于低压环境使用
* 外观采用L-Ergo设计，符合人体工程学原理，手持更舒适，可携带至现场进行快速紧急校准
* 触摸式彩色显示屏，适用于高寒和野外地区，良好人机交互界面，让工作更轻松
* 采样数据可存储、打印，轻松掌握实时数据
* 专配国家计量部门检定证书，保证可靠的流量校准精度
* 内置大容量锂电池，可便携使用
* 流量范围广，多种状态下的流量可自动换算，且可显示累积体积
* 标准仪可定制多种类型的转接嘴，方便与其他厂家生产的仪器进行对接校准
* 内置电子标签，可与仪器出入库管理平台软件配合实现仪器智能化管理

**标准配置**

* 主机
* 转接嘴
* 附件箱
* 压力发生器
* 锂电池
* 大流量孔口流量计
* Φ90mm玻璃纤维滤膜
* 充电器
* 阻力模块
* 测温线

**可选配置**

* 热敏打印机

＊**说明：**

1. 以上内容完全符合国家相关标准的要求，因产品升级或有图片与实机不符，

请以实机为准, 本内容仅供参考。

1. 如果您的需求与其有所偏离，请致电

**服务热线：400-676-5892**

或详细咨询区域销售代表，谢谢！