## LB-2080J 综合压力流量校准仪



## 产品介绍:

LB-2080J 综合压力流量校准仪(以下简称校准仪)是校准各种采样仪器多范围流量、压力的必备仪器。集大气压、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,可满足绝大部分气体采样仪器的校准。广泛用于:广泛适用于计量检定、环保监测、劳保卫生、科研院所及其它需要气体流量校准的场合。

## 产品特点:

- 1、一机多用,8种流量校准集一身
- 2、5 英寸触摸彩屏,操作更智能
- 3、数据实时曲线图显示变化,更直观
- 4、大容量数据存储,可 USB 数据导出及打印机打印
- 5、交直流两用,内置高能锂电池,工作时间长
- 6、通用接口设计,适合市场大部分机型
- 7、用于大气采样器、中流量/大流量孔口流量计、烟尘采样器、烟气采样、VOCS采样器、 氟化物采样器、浮子流量计、压力校准等

## 技术参数:

校准类型: 8 种流量 流量精度: ≤±1.0%

大 气 压: 60~115kPa ;分辨率 0.01kPa 环境温度: -50~99.9℃ ;分辨率 0.1℃

功 率: 3.2W

电 池: 2.6AH 锂电池充电器

工作湿度: 0-90%RH

尺寸重量: 295mm×265mm×410mm 12kg

技术参数:

序号	参数名称	测量范围	分辨率	精确度
1	大流量校准器	(700.0-1400.0) L/min	0.1L/min	±1%
2	SVOCs 流量校准器	(150.0~800.0)L/min	0.1L/min	±1%

3	中流量校准器	(70.00 <sup>~</sup> 140.0)L/min	0.01L/min	±1%	
4	皮膜流量计	(5.00 <sup>~</sup> 110.00)L/min	0.01 L/min	± 1%	
5	皂膜流量计	(50.0~6000.0) mL/min	O.1mL/min	± 1%	
6	微压压力计	(-3000~3000) Pa	1Pa	±1%FS	
7	表压压力计	(-30~30) kPa	0.01kPa	±1%FS	
8	大气压力	(60 <sup>~</sup> 115) kPa	0.01kPa	±1%FS	
标配	主机(皂膜、手摇压力泵内置)、 (大、中、 SVOCs)3 种 孔口取压器组件、内置皮膜流量计、硅胶管、主机箱、附件箱、说明书、合格证 、装箱单				