

上海金泉KEC-999A便携式空气负离子检测仪

产品名称	上海金泉KEC-999A便携式空气负离子检测仪
公司名称	上海金泉电子有限公司
价格	4500.00/台
规格参数	品牌:上海金泉 型号:KEC-999A 产地:上海
公司地址	上海市闵行区都市路459号
联系电话	021-34973056 17316511231

产品详情

一. 产品介绍

KEC-999A负离子测量仪采用了独特气流缓冲技术（专利），气流稳定，离子流捕捉可靠，其测量稳定性在手持式离子检测仪中独树一帜。KEC-999A负离子检测仪不仅工艺精湛、外壳小巧、简单易用，而且一致性好、可靠性高、适用性强，能方便对大气离子进行专业的分析与研究，也能对矿石、负离子粉等物体击发的负离子数量进行精确测量。

二. 主要技术指标

工作电源：内置12V/2.5AH锂电池

外接12.6V充电适配器。

平均功耗：<1W，电池连续使用时间约15小时。

分辨率：10个离子/cm³。

默认三档离子浓度检测范围，自动档位：

10~50000(个/cm³)

100~500000(个/cm³)

1000~3000000(个/cm³)

测量档位可定制，最大可到5千万个/cm³。

大数字显示，数据直读。

采样数率：1秒/个。

误差：离子浓度 ±10%

迁移率：1(cm²/S*V)。

额定工作环境，温度：-10 ~ +50 ° C

湿度：0 ~ 100%

主体尺寸（长*宽*高）：180*120*40（mm）

三．功能特色

筒电容空气收集器，负压除尘结构，不仅具有很好的稳定性，而且可保证长时间在恶劣环境中运行。

筒电容空气收集器先天具有优良的静电屏蔽功能，能较好地克服静电对测量的不利影响。

气流缓冲技术及离心气动结构，避免了螺旋式气流对测量所造成的影响。

采用特制绝缘材料，超强抗潮能力，保证在高湿环境下不结霜、不结露，工作正常。

内置先进的放大电路，可高灵敏地探测负离子数量。

充足电，使用电池可连续工作约15小时。

具有自动工作模式，无需人工处理，上电即自动工作，连续测量，实时显示。1秒1个数据。

可扩展接温、湿度模块。

可扩展接GPRS通讯模块，进行无线数据传输。

选配RS232接口，连接计算机后，可方便地将数据转存到计算机数据库和文本文件中。也可以过RS232接口对设备进行参数配置、修改。

标准配置：1、主机：1个（全金属机壳，带金泉钢标）2、电源适配器：1个（专用）3、毛刷：1把4、金泉说明书：1份5、注意事项书：1份注：从2018年起，凡购买仪器没有金泉钢标刻印二维码等的，不属于我司正规流程采购，我司不负责售后