

RJ-5工频电场场强仪

产品名称	RJ-5工频电场场强仪
公司名称	青岛聚创环保设备有限公司
价格	9800.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:频谱场强仪 品牌:RJ-5
公司地址	山东 青岛市北区 辽宁路127号
联系电话	86-053283816057 15563927880

产品详情

一、产品介绍： RJ-5工频电场（近区）场强仪，主要用于测量高压输变电系统，配电室，感应炉，地铁，电动机车，医疗设备，烘干设备，计算机等具有电磁辐射作业场所的电场强度。可供劳动保护，职业病防治，环境检测，环境卫生等工作。二、产品优点：1、技术上接近国外的产品，性能同美国的hi-3604一样，且数据稳定。2、是国内最先进的测量电场的最前沿，最先进的产品。3、经国家计量研究院检测认证并可以对该产品出具产品检测报告。4、是国家疾病预防控制中心和高等院校进行职业安全防治和科学研究的首选产品。5、主要特点

体积小，精度高 数字显示可直接读取V/m数，

简单直观 测量频率宽，频率响应误差小。三、技术指标： 频率范围：30 Hz ~ 2000Hz

量程：1 ~ 20000V/m 测量误差：±1.5dB 使用条件：-10 ~ 40 ℃； < 80%RH

电源：8.4V充电锂电池和1节9V积层 体积：450mm × 100mm × 50mm

重量：550g四、工作原理：

测量引入到被测量电场或磁场两部分之间的工频感电流和感应电荷，检测后经斩波，调制，放大，调解，最后又数字电压表显示被测的电磁场强度。五、注意事项：

1.仪器测量前开机预热15分钟，确保所测数值的正确和稳定 2.测量完毕后及时关闭电源

3.仪器不能常去放置于强电场中 4.本仪器不能随意拆卸

5.本仪器作为计量器具，按国家计量部门规定每年要校准一次

6.本仪器一般应用于连续波、脉冲波时，仅供参考 7.本仪器电池应按照正负极放置，不能反接，以免损坏元器件

六、产品配置：1、主机（1台）2、充电器（1个）3、电池（9V）4、成套性5、合格证和说明书各一份。青岛聚创环保公司为您提供全面的技术支持和完善的售后服务！详情咨询：400-0532-363！

本产品的加工定制是否，类型是频谱场强仪，品牌是RJ-5，型号是RJ-5，测量范围是30--2000（T），电源电压是220（V），外形尺寸是450*100*50（mm），适用范围是场强测量