低电势直流电位差计采购需求

数量：42套；

主要技术参数：

1、测量范围：×1：0～17.1mV，×10：0～171mV；

2、测量精度：0.05级；

3、供电电源：交流220V；

4、标准电势：1.0186V，准确度为0.01%；

5、★检流计量程：±30μV、±100μV、±300μV、非线性、±1mV、±3mV、±10mV、±30mV；输入阻抗：≥10KΩ；电压常数：最小为0.5μV/格；电流常数：最小为0.05×10—9A/格；零电压漂移：≤2.5μV/4小时；电压指示误差：≤±5%；

6、磁阻电压0～2000.0mV，最小分辨率0.1mV，四位半数显，准确度0.1%；

7、交流励磁电压：Vp-p>11V，频率＜10Hz；

8、★提供互联网+产品服务系统：采用阿里云服务器，微信小程序设计，兼容安卓和IOS系统，提供二维码识别、信息采集、文件资料展示、售后服务报修等功能。

注：

1、须提供原厂对此项目的授权；

2、须对星号指标提供证明文件。