

附件：

合同包采购设备清单表						
序号	设备名称	精度要求	型号	生产厂家	单位	数量
1	激光测距仪	测量精度：±1mm 测量范围：0.05-300m 辅助瞄准器	S910	徕卡	套	1
2	扭矩扳手 (套)	数显	10-200Nm	绿林	套	1
3	望远镜	10*42，物镜直径：42mm，视野宽广 明亮	天眼 10x42	欧尼卡	台	1
4	裂缝综合测试仪	测量范围：0.01 毫米-2.00 毫米 读数精度：0.005 毫米	F71	北京华测	套	1
5	便携红外成像仪	像素 640*512，温度分辨率 0.1℃	M600	艾睿光电	套	1
6	消防信号检测烟感试验枪	一体二合一	ABS-YW10	沈阳奥博斯	套	1
7	接地电阻测试仪（或兆欧电阻表）	精准度%：3.0 规格：0-1/10/100 Ω 最小分格 0.01 Ω	ETCR 2000A	广州铨泰	台	1
8	接地电阻导通测试仪	电阻量程 0.01-1200 Ω 电阻分辨率 0.001 Ω 电阻最高精度±1%±0.01 Ω	ETCR 2000+	广州铨泰	台	1
9	防火层、镀锌层厚度测试仪（钢结构建筑物用）	测量范围：0-1800 μm 测量误差：±（3%H1 μm） 分辨率：0.1 μm（<100 μm，1 μm （>100 μm）	CM-1210A	广州兰泰	台	1
10	便携式油色谱分析仪	温控区域：6 路 温控范围：室温以上 8℃~450℃， 增量：1℃，精度：±0.1℃ 程序升温阶数：16 阶 程升速率：0.1~39℃/min（普通型）； 0.1~80℃/min（高速型） 气体控制：机械阀控制方式、电子流量压力控制方式任选 外部事件：4 路；辅助控制输出 4 路 进样器种类：填充柱进样、毛细管进样、六通阀气体进样、自动顶空进样 任选 检测器数目：3 个（最多）； 启动进样：手动、自动任选 通信接口：以太网：IEEE802.3 检测限：Mt≤3×10 <sup>-12</sup> g/s（正十六	MOEN- 6970A	武汉摩恩	套	1

		烷)； 噪音：≤5×10 <sup>-14</sup> A 漂移：≤1×10 <sup>-13</sup> A/30min 线性范围：≥10 <sup>6</sup> 最高使用温度：≤450℃ 灵敏度：S≥3500mV•ml/mg（正十六烷）（放大 1、2、4、8 倍任选） 噪声：≤10 μV 基线漂移：≤30 μV/30min				
11	微水测试仪	滴定方式：电量滴定（库伦分析） 显示：4 位 LED 数字显示 读出单位：μg 电解电流控制：0~300mA 自动控制 测量范围：10ug~30mg 灵敏度：1μg H <sub>2</sub> O 精确度：10μg~1mg 不大于 5μg 1mg 以上不大于 0.5% 电源：220V±10%、50Hz 功率：< 40W 使用环境温度：5~40℃ 使用环境湿度：≤ 85% 外型尺寸：320×260×146 重量：约 7.5kg	MOEN-6900	武汉摩恩	套	1