# 技术要求及数量表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **物资名称** | **参考规格、技术参数及要求** | **品牌要求** | **单位** | **数量** | **使用部门/中心** | **备注** |
| \*1 | 百分表 | 数显，与柳州科路GF922-L-860(760-860mm)轮径测量仪配套使用 | 柳州科路 | 个 | 5  | 检修一中心 | 1B |
| \*2 | 测速仪 | 手持式，数显，测速范围0-10m/s | 博士能、新宝、FLUKE | 个 | 2  | 客运一部（机电中心、电扶梯）1B,1个；客运二部（机电中心、电扶梯）2A，1个 |  |
| \*3 | 车轮第四种检查器 | LLJ-4A | 柳科、上量、成量 | 把 | 3  | 设备中心 | 2A |
| \*4 | 弹簧测力计 | 200N | 象牌/凯恩/金钻 | 把 | 6  | 检修一中心1B,3把，设备中心2A，3把。 | 1B |
| 5 | 电流显示表 | XY-6T2 | 国产品牌 | 个 | 6  | 客运一部（机电中心、给排水） | 1A |
| \*6 | 非接触数字快速测温仪 | 非接触式福禄克F-568（参考） | FLUKE、共立、日置 | 个 | 2  | 设备中心 | 2A |
| 7 | 钢卷尺 | 3m | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 25  | 设备中心 | 2A |
| 8 | 钢卷尺 | 公英制5M | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 36  | 物资部2A,2把；设备中心1B，5把；客运一部站务中心1B，9块；设备中心2A，4把；客运二部（机电中心、环控）2A，8把; 客运二部（机电中心、低压供电）2A，8把。 |  |
| 9 | 钢直尺 | 150mm | 史丹利/钢盾/蓝带 | 把 | 2  | 检修一中心 | 1B |
| 10 | 钢直尺 | 35-345-23 史丹利（参考） | 世达、史丹利、伍尔特 | 个 | 5  | 设备中心 | 2A |
| 11 | 钢直尺 | 25\*500mm | FACOM，史丹利，伍尔特 | 把 | 4  | 客运二部（机电中心、给排水） | 2A |
| \*12 | 高低压制冷剂压力表 | CLASSE 1.6 | FACOM、WURTH、史丹利 | 块 | 2  | 客运一部（机电中心、环控） | 1A |
| \*13 | 钩高尺 | 铁路机车专用 测量范围650-950（mm） 精度0.1mm  | 成量、上量、柳科 | 把 | 2  | 设备中心 | 2A |
| \*14 | 关门测力计 | 测力范围0-500N | 博士能、新宝、FLUKE | 只 | 2  | 客运一部（机电中心、电扶梯）1A,1只；客运二部（机电中心、电扶梯2A，1只 |  |
| \*15 | 红外线测距仪 | 量程为80m，精度+/-1 mm | FLUKE\FACOM\实耐宝 | 只 | 3  | 客运一部（机电中心、低压供电）1B，1只；客运二部（机电中心、低压供电）2A，2只. |  |
| \*16 | 红外线测温仪 | 参考品牌：FLUKE 规格：62MAX 精度：≥0℃：±1.50℃或者读数的±1.5℅，取较大值≥-10℃至0℃：±2℃ ，﹤-10℃：±3℃ | FLUKE /优利德/安泰信 | 个 | 1 | 检修一中心 | 1B |
| \*17 | 红外线测温仪 | 测温范围 -40至 650 °C，精度± 1 % | FLUKE\FACOM\实耐宝 | 个 | 14  | 客运一部（机电中心、环控）1A，2个；客运一部（机电中心、低压供电）1B，2个；客运二部（机电中心、电扶梯）2A,2个；客运二部（机电中心、低压供电）2A，4个；客运二部（机电中心、环控）2A，4个。 |  |
| 18 | 划线规 | 普通式 150mm | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 1  | 设备中心 | 1B |
| 19 | 划线规 | 普通式 300mm | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 1  | 设备中心 | 1B |
| \*20 | 控制柜电流表 | DH-50-AV | 施耐德(配套) | 个 | 2  | 客运部（机电中心、给排水） | 1A |
| 21 | 量杯 | 5L | 国产 | 个 | 8  | 检修一中心 | 1B |
| 22 | 量杯 | 1L | 国产 | 个 | 8  | 检修一中心 | 1B |
| \*23 | 轮径尺 | 测量范围760mm-850mm，分度要求0.1mm，直接测量。 | 柳科、上量、成量 | 个 | 1  | 设备中心 | 2A |
| 24 | 秒表 | 参考货号：天福 PC3860 | 天福/卡西欧/菲尼斯 | 个 | 3  | 检修一中心 | 1B |
| 25 | 秒表 | 液晶数字式, 3行, 23位大数字液晶显示，显示精度0.01秒，最大计时10小时 | 博士能、新宝、FLUKE | 个 | 1  | 客运二部（机电中心、电扶梯） | 2A |
| 26 | 秒表 | 测量单位为1/100、最长测量时间为10r、10组以上记忆，50m防水，有挂绳 | 君斯达、金雀、天福 | 个 | 22  | 客运二部站务中心 | 2A |
| \*27 | 内径千分尺 | 0~25mm | 成量、上量、哈量 | 把 | 2  | 设备中心 | 2A |
| \*28 | 内径千分尺 | 0~50mm | 成量、上量、哈量 | 把 | 2  | 设备中心 | 2A |
| 29 | 皮卷尺 | 30000mm | 世达、史丹利、伍尔特 | 盒 | 2  | 设备中心 | 2A |
| \*30 | 普通压力表  | Y-150 0~1.6MPa  | 国产品牌 | 只 | 10  | 客运一部（机电中心、给排水） | 1A |
| \*31 | 压力表 | 0-10bar DPI705 | 成量、上量、哈量 | 个 | 1  | 设备中心 | 2A |
| \*32 | 钳型电流表 | 测量电流范围：1000（A）、测量电阻范围：4000（Ω）、测量电压范围：600（V），可测量交直流电压、交直流电流、电阻、频率 | FLUKE\FACOM\实耐宝 | 块 | 63 | 客运一部（机电中心、低压供电）1B,21块；客运二部（机电中心、低压）2A，36块;客运二部（机电中心、环控）2A，4块；客运二部（机电中心、给排水）2块。 |  |
| \*33 | 钳型电流表 | 电子式 F319（参考） | FLUKE、共立、日置 | 台 | 2  | 设备中心 | 2A |
| 34 | 塞尺 | 23件塞尺 参考货号：钢盾S070023 | 史丹利/钢盾/蓝带 | 把 | 10  | 检修一中心 | 1B |
| 35 | 塞尺 | 14件世达09401 | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 2  | 设备中心 | 1B |
| 36 | 塞尺 | 23件套 世达09405(参考），0.02-1.00mm | 世达、史丹利、伍尔特 | 把 | 3  | 设备中心 | 2A |
| \*37 | 声级计 | 35-130db | 希玛、泰仕、优利德 | 把 | 2  | 设备中心 | 2A |
| \*38 | 兆欧表 | 机械式1500V/1500MΩ | FLUKE、共立、日置 | 台 | 2  | 设备中心 | 2A |
| \*39 | 兆欧表 | 500V,数显 | 博士能、新宝、FLUKE | 个 | 1  | 客运二部（机电中心、电扶梯） | 2A |
| \*40 | 兆欧表 | 500V，手动绝缘摇表，指针机械式,测试电压：500（V）类型：重量：1（kg）测量范围：500（MΩ）摇柄额定转速：120r/min准确度:10 | 参考上海第六电表厂梅格牌及国产品牌 | 台 | 16  | 客运二部（机电中心、给排水）2A，2台；客运二部（机电中心、电扶梯）2A，1台；客运二部（机电中心、低压供电）2A，6台；客运二部（机电中心、环控）2A，4台; 客运一部（机电中心、低压供电)1B,3台。 |  |
| \*41 | 万用表 | 数字，华仪MS8215（参考）交直流电压 0.1mv-1000v电阻0.1Ω-50MΩ（附交流/直流电流钳） | 华仪优利德宝工 | 个 | 18  | 票务部AFC中心 | 1B |
| \*42 | 万用表 | 数字，交直流电压 0.1mv-1000v。电阻0.1Ω-50MΩ（附交流/直流电流钳） | FACOM、WURTH、FLUKE | 台 | 30  | 客运一部（机电中心、环控）1A，4台；客运一部（机电中心、给排水）1A，4台；设备中心，2A，8台；客运部（机电中心、低压供电）2A，4台；客运二部（机电中心、环控）2A，8台；客运二部（机电中心、给排水）2A，2台。 |  |
| \*43 | 万用表 | 指针式,直流电压：0.1/0.5/2.5/10/50/250/1000V(20kΩ/V) 最大刻度值的±3%交流电压：10/50/250/1000V(9kΩ/V) 最大刻度值的±3%直流电流：50μA/2.5/25/250mA（端口电压0.1~0.55V）最大刻度值的 ±3%交流电流：15A （端口电压0.18V）最大刻度值的±3%电阻：2/20kΩ/2/20MΩ （中间值20/200Ω/20kΩ/200kΩ)刻度值的±3% | FLUKE\FACOM\实耐宝 | 块 | 4  | 客运一部（机电中心、低压供电）1B ,2块；客运二部（机电中心、低压供电）2A，2块。 |  |
| \*44 | 水平尺 | 参考型号：史丹利 42-076-20 48寸 铝合金 三水泡 | 史丹利/钢盾/蓝带 | 把 | 3  | 检修一中心 | 1B |
| \*45 | 水平尺 | 长度：450-1220（mm），测量精度：0.1 | facom，史丹利，伍尔特 | 把 | 4  | 客运二部（机电中心、给排水） | 2A |
| 46 | 温湿度计 | 温度范围-20到70度，精度正负0.2度，分辨率0.1度，湿度范围0到100%RH，分辨率0.1%，日期和时间显示 | 美德时，Nid，华盛昌 | 个 | 20  | 票务部AFC中心1B，10个；物资部2A，10个 |  |
| 47 | 温湿度计 | 数显，温度（-15~50）湿度（0-100%RH） | 美德时、明高、易美特 | 个 | 39  | 检修一中心,1B,10个；设备中心2A，7个；客运二部站务中心，2A，22个。 |  |
| \*48 | 相序表 | 500V/50HZ | FLUKE\FACOM\实耐宝 | 块 | 2  | 客运二部（机电中心、低压供电） | 2A |
| \*49 | 游标卡尺 | 0-300mm机械式 | 钢盾、AMPRO、FACOM | 把 | 4  | 客运二部（机电中心、环控） | 2A |
| \*50 | 游标卡尺 | 200mm机械式 | 伍尔特、实耐宝、FACOM | 把 | 4  | 客运一部（机电中心、给排水）1A,2把；客运二部（机电中心、给排水）2A,2把。 |  |
| \*51 | 游标卡尺两件套 | 包含如下规格的单品：0-150mm、0-250mm | 上量、成量、哈量 | 把 | 4  | 设备中心1B，2把；2A，2把。 |  |
| \*52 | 游标卡尺 | 参考货号：Beta 1320 200mm 电子式 | beta/伍尔特/facom | 把 | 10  | 检修一中心 | 1B |
| \*53 | 噪音测试仪  | 数字式 TES 1350A | FLUKE、TES、希玛 | 台 | 2  | 客运二部（机电中心、环控） | 2A |
| \*54 | 噪音计 | 0~150dB | 博士能、新宝、FLUKE | 个 | 2  | 客运一部（机电中心、电扶梯）1A，1个；客运二部（机电中心、电扶梯）2A，1个。 |  |
| \*55 | 照度仪 | 数显，测量范围0~99,999 Lux | 博士能、新宝、FLUKE | 个 | 2  | 客运一部（机电中心、电扶梯）1A,1个，客运二部（机电中心、电扶梯2A，1个。 |  |
| \*56 | 真空表 | Y-100/0～－0.6Mpa | 无品牌要求 | 块 | 3 | 客运一部（机电中心、环控） | 1B |
| 57 | 直角尺 | 200mm：铝柄钢角尺 | FACOM、WURTH、史丹利 | 把 | 6  | 客运一部（机电中心、环控）1A,2把；检修一中心1B，4把。 |  |
|  |  | 数量合计 |  |  | 449 |  |  |

**注：（1）报价申请人所报货物的规格参数及品牌必须与上述要求相符；**

**（2）标\*物资须提供第三方首检报告。**