编号：0220-2019

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 东营市康拓科技有限责任公司 | | | | | 审核员 | 王爱国 | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备编号 | 型号  规格 | 测量设备  准确度等级 | 测量标准置  准确度等级 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 生产部 | 耐电压电测试仪 | 04078 | CC-2672D-A | 电压：Urel=0.62V *K*=2；  电流：Urel=0.64mA *K*=2  时间： Urel=1.9 s K=2 | 耐电压测试仪检定装置测量范围：  电压：（100~15000）V；  电流：（0.1~200）mA  时间：（0.1~100）s  准确度等级：0.5级 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 程控接地电阻测试仪 | 20526 | CC2521 | 电流：Urel=0.1A K=2；  电阻：Urel=0.33mΩK=2 | 接地·导通电阻测试仪测量范围：  电阻：1µΩ-12Ω；  直流电流：（0.5~50）A  交流电流：（1~60）A  准确度等级：0.05级 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 绝缘电阻表 | 15069185 | ZC25-4 | 电压：Urel=1.4V K=2；  电阻：Urel=0.4~1.9MΩK=2 | 兆欧表检定装置  电阻：100Ω-1000GΩ；  电压：（0~5000）V；  准确度等级：1级 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 游标卡尺 | 14091675 | （0-150）mm | Urel=0.01mm， K=2 | 量块  测量范围：（10-291.8）mm  不确定度： U=0.10µm+1×10-6× ln，K=2 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 指针式拉压力计 | 505604 | NK-50 | Urel=0.42%，K=2 | 标准测力仪  测量范围：  拉力 0.1N-30N  不确定度： U=0.07%，K=2  测量范围：  压力（0.1 N -30 N）  不确定度： U=0.07%，K=2 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 扭力扳手 | PK1600881005 | (0-100)Nm | Urel=1.9%，K=2 | 扭矩测试仪  测量范围：  （1 ~100） Nm  不确定度： Urel=0.6%，K=2 | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月29日 | √ |
| 生产部 | 钢卷尺 | / | 5m | U=（0.08 +0.03L）mm *L*- m，K=2 | 标准钢卷尺  测量范围：5m  最大允许误差：±（0.03+0.03L）mm | 山东溯源检测有限公司 | 2019年11月27日 | √ |
| 生产部 | 轻型高压试验变压器 | 16037 | YDJ-5KVA | Urel=1.5%，K=2 | 交直流分压器（数字高压表）  测量范围：10KV-200KV  最大允许误差  AC：MPE:±1%  DC： MPE:±0.5% | 青岛市计量技术研究员 | 2019年11月29日 | √ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 审核综合意見：  （抽查有效文件、溯源原始记录、证书报告，进行评价，说明理由）  该公司未建立最高计量标准，所有测量设备均送至具备相应资质的计量技术机构进行检定/校准，抽查8份测量设备检定/校准证书，检定/校准证书均在有效期内。量值溯源符合标准要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2019年12 月14日~ 12月 15日上午  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |