**测量设备溯源抽查表**

编号：0163-2019-AA-2021

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 四川田册科技有限公司 | | | | | | | |
| 部门 | 测量设备名称 | 测量设备  编号 | 型号规格 | 测量设备  计量特性 | 测量标准装置名称及技术参数 | 检定/校准机构 | 检定/校准日期 | 符合打√  不符合打× |
| 行政人事部 | 手持激光测距仪 | 309247397 | DLE4000 | 1级 | 金堂基线场（优于1/218万）  经纬仪水准仪综合检测仪（分度误差：±3″） | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 行政人事部 | 水准仪 | 9863512 | DS3-E | DS3级 | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 行政人事部 | 手持激光测距仪 | 306103517 | DLE4000 | 1级 | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 行政人事部 | 水准仪 | 9801116 | DS3-E | DS3级 | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 行政人事部 | 全站仪 | 7A1069 | TKS202 | Ⅱ级 | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 行政人事部 | 全站仪 | H204760 | HTS-212L | Ⅱ级 | 四川省测绘计量检定站 | 2021.03.22 | √ |
| 审核综合意見：  公司已制定《计量确认管理程序》、《外部供方管理程序》，《测量设备溯源管理程序》，公司**（未）**建最高计量标准项，测量设备由行政人事部负责溯源。公司测量设备除委托四川省测绘计量检定站检定，检定证书由行政人事部保存。根据抽查情况，该公司的溯源情况符合溯源性要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期：2021 年 12 月 1 日  155c83c8492e11b892279b4ddd76a70审核员签字： 胡琳 部门代表签字： | | | | | | | | |

说明：“计量特性”可以填写测量设备的最大允差、准确度等级或校准结果的测量不确定度。