编号：0078-2018-2020

**测量设备溯源抽查表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 北京金科龙石油技术开发有限公司 | | | | | 审核员 | 李政阳 | |
| 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× |
| 质量  安全部 | 金属分析仪 | A1111180010 | MA-8002 | ±0.001% | 中低合金钢光谱标准物质：C：（0.003·0.01）%  Si:(0.003~0.02）% Mn:(0.004~0.02)% | 北京航天计量测试技术研究院 | 2019.10.8 | √ |
| 质量  安全部 | 洛氏  硬度计 | 0000041304000001 | TH320 | ±1.5HRC | 标准洛氏硬度块  均匀度：（0.2~0.6）HR | 北京航天计量测试技术研究院 | 2020.6.2 | √ |
| 质量  安全部 | 外径  千分尺 | 1886514 | 0-25mm | ±0.004mm | 量块3等 | 北京航天计量测试技术研究院 | 2019.12.25 | √ |
| 质量  安全部 | 冲击试验机 | 7005 | 0-300J | ±2J | 势能：±0.15%吸收能量<40J:1.2J(k=2) ≥40J:3.9%(k=2) | 盐城市计量测试所 | 2019.8.30 | √ |
| 质量  安全部 | 带表  内卡规 | AAA0581 | （15-35）mm | ±0.01mm | 量块：3等 | 北京航天计量测试技术研究院 | 2019.12.25 | √ |
| 质量  安全部 | 精密  压力表 | 2015.4.1922 | 0-40  MPa | ±0.5%FS | 数字压力表：0.05级 | 北京航天计量测试技术研究院 | 2020.6.2 | √ |
| 质量  安全部 | 螺纹  量规 | 0267 1003 | 2 7/8TBG | U=7μm,  k=2 | 石油螺纹工作量规校准装置： U=2μm,k=2 | 北京航天计量测试技术研究院 | 2019.12.25 | √ |
| 质量  安全部 | 温湿  度计 | 1881618 | GM1365 | ±0.2℃ | 精密露点仪：  ±0.1℃ | 北京航天计量测试技术研究院 | 2019.12.25 | √ |
| 审核综合意見：  该公司未建立最高计量标准，所有测量设备均送至法定计量检定机构及有资质的校准机构检定校准，经查8份测量设备证书报告，量值溯源符合文件要求。 | | | | | | | | |
| C:\Users\wsp\Desktop\微信图片_20180404111305_副本_副本.jpg审核日期：2020年08月03日  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |