编号：0009-2016-2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 上海美科阀门有限公司 | | | | | 审核员 | 王常宁 | |
| 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× |
| 生产车间 | 压力表 | A10239658 | 0~10MPa | 1.6级 | 精密压力表0.4级 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.5.19 | √ |
| 生产车间 | 压力表 | A10239684 | 0~10MPa | 1.6级 | 精密压力表0.4级 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.5.19 | √ |
| 质管部 | 表面粗糙度测量仪 | 000021027000003 | TR200 | *Urel*= 5.2% *k*=2 | 标准多刻线样板*Urel*= 5.0%*k*=2 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.6.21 | √ |
| 质管部 | 多用磁粉探伤仪 | 060512 | LKCD-I | *Urel*= 0.5% *k*=2 | 数字钳形表MPE2.5%提升力试块1级 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.8.26 | √ |
| 质管部 | 显微硬度计 | HJ14061168 | HV-10001S | *Urel*= 2.6% *k*=2 | 标准显微硬度块（2.1%~3.5%） | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.8.22 | √ |
| 质管部 | 提升力试块 | 605307 | 45N | *U*=0.2g k=2 | 砝码F1等级 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2020.3.21 | √ |
| 质管部 | 超声波探伤仪 | 521320071042 | CTS-23A | *Urel*= 0.5% *k*=2 | 超声波探伤仪检定装置±5×10-4 | 苏州市计量测试院 | 2019.7.10 | √ |
| 质管部 | 照度计 | 151002931 | 1332A | *Urel*= 1.4% *k*=2 | 标准灯1级 | 苏州市计量测试院 | 2019.8.16 | √ |
| 质管部 | 液压万能试验机 | 2253 | WE-300 | *Urel*= 0.37% *k*=2 | 标准测力仪0.1级、0.3级 | 上海希贝计量校准技术有限公司 | 2019.8.22 | √ |
| 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 ）  公司测量设备全部送外校准/检定。校准/检定机构按《外部供方管理程序》管理，公司校准/检定证书由品管部保存。抽查9份检定/校准证书，证书信息量齐全，量值均能溯源至上级计量标准，送检校准技术机构资质满足要求，符合GB/T19022-2003中7.3.2溯源性管理要求。 | | | | | | | | |
| 审核日期： 2020年04月02日 上午至2020年04月02日 下午 (共1.0天)  052c3224ee727cd0ef29b77329c8de5  审核员签字： 部门代表签字： | | | | | | | | |

**测量设备溯源抽查表**