



### 测量设备溯源抽查表

企业名称		江苏亨旺阀门有限公司						
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×
质检部	便携式里氏硬度计	Q.J-025	RG110	±5HLD	里氏硬度块 U=5HLD, K=2	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
生技部	深度游标卡尺	12110080	(0-300)mm	±0.04mm	量块 5 等	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
生技部	外径千分尺	Q.J-016	(0-25)mm	±0.004mm	量块 4 等	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
质检部	超声波测厚仪	MT01180 31225	RG100B	± (0.5%H+0.04)mm	标准厚度试块 U=0.03mm,k=2	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
生技部	万能角度尺	Q.J-018	(0-320)°	±2'	角度量块 2 级	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
质检部	表面粗糙度仪	160318SR 2001	HR210	U <sub>rel</sub> =3.4%, (k=2)。	多刻线样板 Vei-5.5%, k=2	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
质检部	温湿度计	9010	(-10~50)°C (0-100)%RH	±2°C ±5%RH	精密光电镜式露点仪 露点温度探头 ±0.2°C 测量温度探头 ±0.1°C	江苏银河计量检测有限公司	2022.01.07	√
生技部	耐震压力表	19020701	(0-4.0)MPa	1.6 级	精密压力表 0.4 级	阜宁县综合检验检测中心	2022.07.13	√

审核综合意见：

（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，测量设备由质检部溯源。公司测量设备全部委托江苏银河计量检测有限公司、阜宁县综合检验检测中心机构校准，校准证书由质检部保存。根据抽查 8 份证书情况，该公司的校准情况符合溯源性要求

审核日期 2022 年 11 月 8 日下午~11 月 9 日

审核员签字：崔秀琴

部门代表签字：

说明：“测量设备计量特性”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。