



编号: 0062-2016-2020

### 测量设备溯源抽查表

企业名称		广州市白云泵业集团有限公司						
部门	测量设备名称	测量设备编号	型号规格	测量设备准确度等级	测量标准装置准确度等级	检定/校准机构	检定/校准日期	符合打√ 不符合打×
质检部	精密压力表	YJ0750 0969	(0-2.5) )MPa	0.25 级	活塞式压力计 0.05 级	广州计量检测 技术研究院	2020-3-19	√
质检部	精密压力表	YJ0750 0968	(0-2.5) )MPa	0.25 级	活塞式压力计 0.05 级	广州计量检测 技术研究院	2020-3-19	√
质检部	电磁流量计	050100 18	KTLDE- 300-10 3-1.0E	U=0.21%, k=2	水流量标准装置 0.05 级 密度计 0.2kg/m <sup>3</sup>	广州能源检测 研究院	2019-11-11	√
质检部	电磁流量计	110835 53	KTLDE- 80-103 -G5E-0 010-00 00	0.5 级	水流量标准装置 0.05 级 密度计 0.2kg/m <sup>3</sup>	广州能源检测 研究院	2019-10-24	√
电控生产 部	耐压测试仪	04407	CC2672 D	±5%	耐电压测试检验仪 ± (0.5%RD+2DGT) 电子秒表日差 ±0.5s	广州计量检测 技术研究院	2020-10-14	√
电控生产 部	绝缘电阻表	140403 75	1000V (0-10 00) MΩ	10 级	可调式标准高阻箱 0.2 级 兆欧表端电压测试仪 ± (1%RD+2DGT) 恒转速源 ±1r/min	广州计量检测 技术研究院	2020-3-19	√

审核综合意见:

公司已制定《计量确认控制程序》、《计量外部供方管理程序》，对计量确认和测量设备的溯源管理、外部供方管理进行规定。

测量设备公司统一由质检部送外校准/检定。并按文件要求每年对校准/检定机构进行评价，校准/检定证书统一由质检部保存。根据抽查情况，该公司的校准情况符合溯源性要求。

审核日期: 2020 年 12 月 21 日

审核员签字:

部门代表签字: